

AQUOS SHOT SH008

取扱説明書 詳細版

READ THIS MANUAL TO MASTER
THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

かんたんガイド
目次
安全上のご注意
ご利用の準備
基本操作
アドレス帳
電話
メール
EZweb/auの ネットワークサービス
Wi-Fi WIN
カメラ
LISMO
LISMO
LISMO テレビ/ラジオ データフォルダ/
LISMO テレビ/ラジオ データフォルダ/ microSD™メモリカード
LISMO テレビ/ラジオ データフォルダ/ microSD™メモリカード データのやりとり
LISMO

かんたんガイド

ごあいさつ

このたびは、SH008をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご使用の前に、SH008に付属する『取扱説明書』または本書をお読み いただき、正しくお使いください。

memo

SH008に付属する『取扱説明書』では、主な機能の主な操作のみ説明しています。 さまざまな機能のより詳しい説明については、本書をご参照ください。

取扱説明書ダウンロード

『取扱説明書』と『取扱説明書詳細版』(本書)のPDFファイルをauホームページからダウンロードできます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html オンラインマニュアル

auホームページでは、本書を抜粋のうえ、再構成した検索エンジン形式のマニュアルもご用意しております。

- SH008からは:待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]→[オンラインマニュアル]
- EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。
- パソコンからは:http://www.au.kddi.com/manual/index.html

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます (発売約]ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

SH008をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくで使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をで確認ください。

- SH008からは:待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[auお客 さまサポート]→[オンラインマニュアル]→[故障診断Q&A]
- ・パソコンからは:http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- ・au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にauに送信いたします。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意 ください。
- ・お子様がお使いになるときは、保護者の方が本書をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- ・SH008は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。



かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

- ■「安全上のご注意」(▶ P.46)
- **■「取扱上のお願い」**(▶P.54)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



充電についての ご注意

詳しい注意事項については、「安全上のご注意」 (▶P.46)と「取扱上のお願い」(▶P.54)をお読みください。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池パックには寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安は およそ1年です。電池が切れやすくなったら、 指定の新しい電池パックをお買い求めください。



充電は「残量1」になってから

(回(要充電)になってから充電しましょう。 頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの 寿命が短くなります。



日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



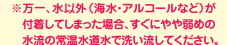
充電用機器にも気をつけよう

充電用機器は、au指定のものを使用してください。指定外の充電用機器で充電すると、本体が壊れたり、電池パックが劣化



SH008は、IPX5/7(旧JIS保護等級5級/7級 相当)の防水性能を持っていますが、ご利用 方法によっては、水濡れや発熱などが故障の 原因となる場合があります。詳しくは、「安全上 のご注意 | (▶P.46)をお読みください。

- ●常温の水道水以外は、かけたり 浸けたりしないでください。 よく読んで
- ●キャップ類はしっかりと閉じ、一確認してネリ 電池パックカバーは 確実に取り付けて ご利用ください。



キッチン

- ●アルコール・石けん・洗剤など常 温の水道水以外のものをかけたり 浸けたりしないでください。
- ●熱湯をかけたり浸けたりしないで ください。耐熱設計ではありません。



砂・泥

●砂・泥などにご注意ください。受話 ロ・スピーカー・ヒンジ部などから 入り、故障の原因となります。



温泉・お風呂(シャワー)

- ●温泉水や入浴剤の入ったお風呂 などには浸けないでください。
- ●長時間の持ち込みはおやめくだ



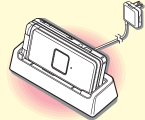
海・プール

- ●海水やプールの水をかけたり浸け たりしないでください。
- ●海やプールの中での使用はおやめ ください。

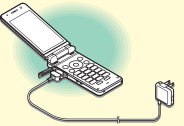




●卓上ホルダ (別売) で 充電する



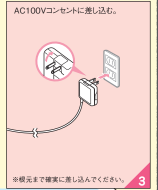
●共通ACアダプタ01/02 (別売)で充電する

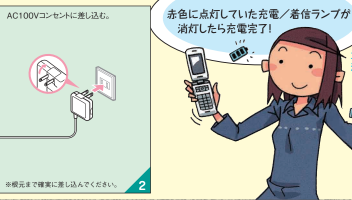












(Let INFORMATION •)

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)や 卓上ホルダ(別売)が必要です。 (お使いのACアダプタによりイラストと形 状が異なることがあります。あらかじめご ア承ください。)

共通ACアダブタ01(別売)は日本国内家 庭用AC100V専用です。共通ACアダプタ 02(別売)はAC100Vから240Vまで対応 しています。

●SH008や卓上ホルダ(別売)の接続端子 に対して平行になるように、共通ACアダ プタ01/02(別売)のコネクタを抜き差し してください。

電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。

外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、 ねじったりしないでください。また、充電後 はしっかり閉めてください。

卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

卓上ホルダ(別売)を使った充電と、外部接続端子を使った充電を同時に行わないでください。

電話をかける

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける



●番号を押してかける



●履歴からかける



待受画面で・・を押すと、発信履歴/着信履歴が表示されます。 ・・ でかけたい相手を選び / を押します。





● こんなときは…?

《電話をかける》

? 顔を見ながら電話したいときは

SH008では、テレビ電話対応のau電話または国内他社のテレビ電話機と、1対1で顔を見ながら通話ができます。また、最大5台のテレビ電話対応au電話と、お互いの映像を3がら通話ができるグループテレビ電話も利用できます。

「テレビ電話をかける・受ける」 ▶P.129

? 海外から電話したいときは

SH008で海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- 2. 日を押す
- 3. 「国際電話:日本へ」を選び●を押す
- 4. てを押す

「SH008で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)」 P.123

? 海外用の携帯電話を使うときは

SH008で使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・月額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバル パスポートGSM)について」

P.76

《電話を受ける》

? かかってきた電話に出なかった場合は

待受画面に**∢**が表示され、出なかった着信の件数が表示されます。

「電話を受ける」 P.121

🕜 かかってきた電話に出たくない場合は

電話に出たくないときは、着信を拒否する ことができます。

「着信を拒否する」 P.122

? 通話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間 録音することができます。

「通話音声メモを利用する」
P.382

■迷惑電話はシャットアウト!

迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に[1][4][4][2][~ で登録すると、次回からは、相手側に「お断り ガイダンス」を流しシャットアウトできます。(迷惑電話撃退サービス)

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

サービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。
「迷惑電話撃退サービスを利用する

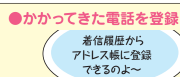
(オプションサービス) |

P.259



かかってきた 電話やメールを アドレス帳に 登録する









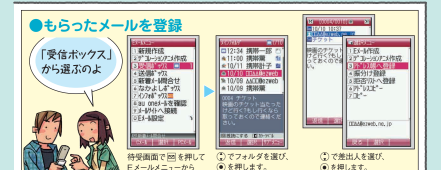
待受画面で ○ を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ④ で登録したい番号 を選びます。



回を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び●を押します。







で登録したいEメールを

選び、●を押します。



「受信ボックス |を選び

を押します。



「アドレス帳へ登録 |を選び、

を押します。

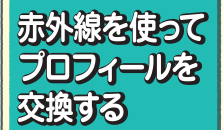
INFORMATION •

- ●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。
- ●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。
- ●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

● こんなときは…? ●

? 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録 などの編集作業ができます。













- ・赤外線ポートの間の距離は20cm以内で送受信してください。
- ・データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。
- ・赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。

3

もらうときは



待受画面で

● を

押します。

「INFRARED / Bluetooth (赤外線/ Bluetooth)」を選 び ●を押し、「赤外線通信」を 選び ●を押します。





赤外線通信では、 次のデータを送受信できます。

- ●プロフィール ●7
 - アドレス帳
- ●スケジュール ●タスクリスト

●メモ帳

- ●お気に入りリスト
- ●データフォルダ内のデータ/ microSDメモリカード内のデータ
- ※データの種類、容量によっては保存できない場合があります。





Eメールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















こんなときは…? ●

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。通話が終わっ た後で、メールの続きを書くことができます。

メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。 次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ラッピングメールデータ
- ●フォト撮影データ ●ムービー撮影データ
- ■ボイス録音データ■プロフィールデータ ●スケジュール ●アドレス帳
- ●タスクリスト

「Eメールにデータを添付する」 ▶P.143

Eメールを装飾するには

本文入力中に図を押すと、次のような装飾 ができます。

- ●本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- ●文字の大きさを変更できます。
- ●文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリング できます。
- ●文字を点滅表示させたり、行の間にラインが 插入できます。
- ●画像を插入できます。
- ●文字や画像を右から左へ移動させたり、ス ウィング表示させることができます。

撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)



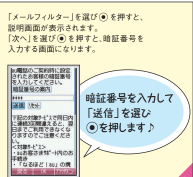
7ォトを撮ったら、 回を押して 「Eメール」を選び ●を押します。 「宛先」「件名」、 本文を入力 したら…



区メールを読む











● こんなときは…? ●

受信したEメールに返信したい ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事を送ることができます。

 受信メールの内容表示画面で回を押す 宛先には、自動的に相手のEメールアドレ スが入力されます。

「件名」には、受信したEメールの件名に 「Re:」が付けられます。

本文を入力し、⑥を押して回を押す

INFORMATION • JUN

●SH008には迷惑メールフォルダ機能があります。迷惑メールフォルダとは、ブラックリストを作成することで、Eメール受信ボックス内の迷惑メールフォルダに迷惑メールを振り分けることができる機能です。メールフィルター機能では、一度受信を拒否したメールは二度と受信することはありませんが、本機能では誤って迷惑メールとして振り分けたメールでも、内容を確認して通常のメールとして扱うことができます。

「迷惑メールフォルダでできること」

P.162











•INFORMATION •

●Cメールは、Cメールに対応したau電話同士で、電話番号を宛先にしてメールのやりとりができるサービスです。

●送信したCメールは、最大100件まで保存できます。

受信したCメールは、最大200件まで保存 できます。

● こんなときは…? ●

🕜 緊急地震速報を受け取ったら

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急 地震速報を、震源地付近のau電話に一斉に お知らせするサービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 P.183

ソフトキ パッドを 表示する

ビューアポジションでは、画面をフリックして(はらっ て) ソフトキーパッドを表示できます。ソフトキー パッドを利用してタッチパネルで操作ができます。

ソフトキーパッドを出したい 画面で画面下部を上向きに フリックします。



下向きにフリック、背景 部分または「閉じる」をタップ するとソフトキーパッドが

閉じるのね。

タブ上の矢印をタップするか、左右 どちらかの方向にフリックするとソフト キーパットの切り替えが可能です。







基本的なタッチパネル操作



タップするには!?

項目やボタンに軽く触れ て、すぐに指を離します。



スライドするには!?

項目に軽く触れたまま、 日的の位置までなぞりま



フリックするには!?

画面を指ですばやく上下 左右にはらうように操作 します。

このほかのタッチパネル操作については、「タッチパネル の使いかた」(▶P.91)をご参照ください。

タッチパネルで操作する

EZwebやPCサイトビューアーなどをご利用の際に タッチパネルで操作ができます。 ページ表示中に画面をタップ、スライド、フリックす ることでいろいろな操作ができます。 画面をタップすると項目を 選択したり、リンク先のページを 表示できます。



スライド/フリック 下方向に画面スクロール

スライド/フリック 上方向に画面スクロール

フリック

次ページを表示 フリック

フリック 前ページを表示

EZwebの場合

画面をタップすると項目を選択 したり、リンク先のページを表示 できます。 画面下部の **■**をタップすると、 ツールバーが表示されます。



スライド/フリック 下方向に画面スクロール

スライド / フリック ト方向に画面スクロール

スライド/フリック 右方向に画面スクロール

スライド/フリック 左方向に画面スクロール



ツールバーのアイコンをタップすると 次の操作ができます。

← 前ページへ戻る

・ 削パーンへ戻って一ジ更新

画面縮小

● 画面拡大

ツールバーを隠す

PCサイトビューアーの場合

INFORMATION ●

●画面にタッチして操作する場合は、タッチパネル操作の説明をよく読んだうえでご使用ください。

詳しくは、付属の「快適!タッチ操作ガイド ブック |をご参照ください。

「タッチパネルの使いかた | P.91

初めて電源を入れるとタッチパネル調整 画面が表示されます。ご利用になる方が、 タッチパネル操作をする指でタッチパネル 調整を行います。

「準備3.タッチパネルを調整する」 P.70

オーブンポジションではソフトキーパッド は利用できません。キー操作をご利用くだ さい。

オープンポジションでのタッチパネルを強く押しての操作は、破損・故障の原因となりますので、ご注意ください。

写真や ムービーを もっと楽しむ

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。





待受画面で◎/■◎ を 長押しします。

もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





フォトモニター画面で 日を押し、

「フォト画質」を選び ●を押して

「ファインモード」に!







ムービーモニター画面で 同を押し、

「録画モード」を選び ●を押して





「VGA」に!



サイズ変更して撮る

目的に合わせたフォトサイズに設定 するとデータ容量を節約できます。

フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で A を押し、

「フォトサイズ | を選び

●を押して

「0.3M」に!



高速連写でフォトを撮る

一度シャッターを押すと9枚連続で高速撮影 され、一番良い画像を選ぶことができます。

フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で A を押し、

「撮影設定」を選び ●を押して

「セレクト撮影 | を 「ON」に設定して撮影!



フォトを選んで ●を押し、 画像を確認して

●を押して保存!

※フォト(カメラモード)では、9枚の連続画像を1枚のフォトに合成 することもできます。

INFORMATION

撮影できるフォトのサイズ

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量 (目安)**	保存可能 枚数(目安)**
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	20кв程度	5000枚
壁紙(フルワイド): 480×854		70KB程度	5000枚
0.3M:640×480		72KB程度	5000枚
フルHD: 1,920×1,080	ファインモード/ ノーマルモード	203KB程度	3446枚
3M: 2,048×1,536		303KB程度	2357枚
5M: 2,560×1,920		433KB程度	1600枚
8M: 3,264×2,448		624KB程度	1120枚
12M: 4,000×3,000		784KB程度	896枚

※画質設定がノーマルモードの場合。

録画できるムービーのサイズ

録画モードによって、ムービーのサイズが選択できます。

録画モード	録画サイズ 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール 添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約120分/ 最大360MB	Δ
VGA	640×480	最大約90分/ 最大925MB	Δ

市販のmicroSDメモリカードあるいはmicroSDHCメモリ カード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時 間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量 により録画可能時間は異なります。

(○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可)











乗り換え検索

待受画面で 図を押し、「トップ メニュー・検索」を選び ⑥を押します。 「乗換」を選んで ⑥を押します。



出発駅と到着駅を入力して、 「出発する」を選び ●を押します。





経路(ルート)を選び ●を押します。







● こんなときは…? ●

お気に入りを登録したいときは (ブラウザメニュー〜お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. A を押す
- 2. 「お気に入り/画面メモ」を選び●を押す
- 3. 「お気に入り登録」を選び ●を押す
- A. A. を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 P.196

テレビ (ワンセグ)を 見る

※地域によって、設定される放送局が変わります。





押して「オート設定(放送波)」を







見ている 番組を 録画する



あっ! この番組録っておきたい!

「録画/キャプチャ」を選び●を押して…







録画終了! ●を押す

• INFORMATION •

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●川間部やビルの陰
- ●高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所
- ビューアポジション(横画面)では、画面右部から左方向にフリックすると、ソフトキーパッドを表示することができます。ソフトキーパッドを表示して、RECキーをロングタッチすると録画が開始します。

「ソフトキーパッドの呼び出しかた」

P.92

「ソフトキーパッドの名称と機能」

▶P.95

遠隔ロック

SH008を紛失した場合に、事前に登録した電話から、SH008に電話をかけて、設定した回数着信すると、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

設定画面から 遠隔ロックの設定を 選択します。



待受画面で

●415を押し、ロックNo.を入力して●を押します。

遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

●を押し、

「新規登録」を選び

●を押します。

「直接入力」を選び

●を押し、

電話番号を入力し ・ を押します。

回を押して、電話番号を登録します。

ロック操作の条件(時間/回数)を設定します。



「指定時間」

最初の着信から設定した回数分の着信があるまでの制限時間を1~10分で設定

「着信回数」 遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

日を押して終了。

ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)からなくしたケータイに、設定した 条件で電話をかけます。

> 慌てない 慌てない…



例えば:

「10分間に3回」と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたケータイに 電話をかけます。

安心ロック

本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックをかけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

40077-7-113

■au電話から

局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ https://cs.kddi.com/

• INFORMATION • ;

お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)」 ▶ P.417

●登録した電話からSH008に遠隔ロックを かけるときは、発信者番号を通知して電話 をかけてください。

SH008の電源が入っていない場合には、 遠隔ロックや安心ロックが起動できません。

また、電波の弱い場所にSH008がある場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できない場合があります。

● こんなときは…? ●

・ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや紛失時に、パソコンからau電話のおおよその位置を検索できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.214

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報を登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することも、できます。





詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

大音量ブザー



普段使っているSH008を、大音量ブザー としても利用できます。

大音量ブザーを設定するには 待受画面で ● 2 6 を押し、 「ON」を選び ● を押します。 これで、大音量ブザーが設定できました。

大音量ブザーを鳴らす 待受画面で O を長押しすると、 大音量ブザーが鳴ります。

大音量ブザーを止める ロックNo.を入力すると、大音量ブザーが 鳴りやみます。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、 着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、

公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を 細かく設定できます。

待受画面で ● 4 3 を押し、

「音声着信」/「テレビ電話着信」を選び ● を押します。

ロックNo.を入力して ●を押します。

着信を拒否したい相手先の種類を選び ● を押し、 担手の電話番号や「振不力です」 > 3.1 「OFF は との中容

相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を

設定します。 「着信を拒否する(M43)」 P.416



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの 操作方法を簡単に探すことができます。

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。

au one トップから接続する

待受画面で図を押し、「トップメニュー・検索」を選び ⑥を押します。 「auお客さまサポート」を選び ⑥を押し、「オンラインマニュアル」を選び ⑥を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で回を押し、・・・で「バーコードリーダー&メーカー」を 選び・●を押します。

「バーコード読込み」を選び●を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ●を押し、「URLへジャンプ」を 選び ●を押して、●を押します。

M機能から接続する

待受画面で

(はい |を選び

●を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で● 1 1 を押し、

「はい」を選び●を押します。

EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。

「通話料・通信料照会」を選んで ● を押します。





みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利な

auオリジナルサイトです。











電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車・原動機付自転車運転中の使用は危険なため 法律で禁止されています。また、自転車運転中の使用 も法律などで罰せられる場合があります。
- ・・航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- 通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

●周りの人への配慮も大切!

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

SH008でできること

▶P117

電話をかける・受ける

着信履歴や発信履歴、アドレス帳の電話 番号を利用して電話をかけることもで きます。



▶P.191、▶P.237

インターネットを見る

EZwebでは、簡単にインターネットを楽しめます。PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを快適に見ることができます。



▶P.109

連絡先をアドレス帳で管理する

最大1,000件の連絡先を登録できます。 1件のアドレス帳には、複数の電話番号 やEメールアドレスなどを登録できます。



▶P.271

写真を撮る

最大12M(4,000×3,000ドット)の静 止画(フォト)を撮影できます。最大640 ×480ドットの動画(ムービー)も撮影で きます。



▶P.141

メールを送る・受け取る

EメールやCメールを送受信できます。 デコレーションメールや、デコレーション アニメといった、カラフルで楽しいメール も送受信できます。



▶P.303

音楽・ビデオ・本を楽しむ

着うたフル[®]や音楽CDなどの楽曲を聴くことができます。ビデオや電子書籍を再生して楽しむこともできます。



▶P.317

テレビを見る

テレビ(ワンセグ)を見ることができます。番組を録画することもできます。



P.204

ニュースをチェックする

テレビの速報テロップと同じタイミングで、速報ニュースをチェックできます。



▶P.217

ゲームで遊ぶ

本格的な3Dゲームから、お手軽なゲームまで、いろいろなジャンルのEZアプリ(BREW®)のゲームをダウンロードして遊べます。



▶P.404、▶P.408

好みに合わせて設定を変更する

待受画面に表示される壁紙や着信音などを好みに合わせて変更できます。



他にも便利な機能がいっぱい!

- ・クイックアクセスメニュー▶P.96
- ・待受ショートカット ▶ P.82
- ・マナーモード▶P.379
- ・簡易留守メモ▶P.380
- ・プロフィール ▶ P.128
- · 緊急地震速報 ▶ P.183
- ・EZチャンネルプラス / EZチャンネル ▶ P.199
- ・検索ウィンドウ ▶ P.206
- · au one My Page ▶ P.206
- ・EZナビ▶P.208
- ·安心ナビ▶P.211
- ・EZ FeliCa(おサイフケータイ®) ▶ P.230
- ・お留守番サービス ▶ P.246
- ・着信転送サービス ▶ P.251
- ・発信番号表示サービス ▶ P.256
- ・番号通知リクエストサービス ▶ P.257
- ・グローバル機能 ▶ P.137
- · Wi-Fi WIN P.264
- ・フェイク着信 ▶ P.378
- ・アラーム▶P.390
- ・カレンダー/スケジュール ▶ P.384
- ・ケータイアレンジ▶P.88
- · Bluetooth[®]機能 ▶ P.366

32

こんなときは・・・

電話機能

折り返し電話をかける (着信履歴)

▶P.124

着信音などを 鳴らさないようにする (マナーモード)

▶P.379

情報を検索したい

(EZweb、検索ウィンドウ)

P.191、▶P.206

通信料を確認する

(auお客さまサポート)

▶P.193

雷話に出られないとき (簡易留守メモ)

▶P.380

着信を拒否したい

通話中の受話音量を

▶P.416

調節する

▶P.118

ニュースや天気予報を チェックする

 $(EZ = \neg \neg ZEX)$

▶P.204

道順や乗り換えを 確認する

(EZナビウォーク) P.209

テレビの番組表を 見たい

▶P.324

操作方法をケータイで 調べる (ガイド機能)

▶P.430

連絡先をアドレス帳に 登録する

P.110

Eメールを送信する

▶P.142

撮影したフォトを Eメールで送る

P.293

Eメールを受信する

▶P.162、▶P.169

▶P.111

受け取ったメール アドレスを登録する

▶P.148 迷惑メールを

防止したい

Cメールを送受信する

▶P.175、▶P.177

音楽を楽

む

映

テレビ(ワンセグ)を 見る

▶P.318

電子書籍を読む (LISMO)

▶P.314

EZチャンネルプラスや EZチャンネルを見る

▶P.199

音楽を聴く、 ビデオを見る (LISMO)

▶P.305, ▶P.312

EZムービーを見る

▶P.198

自分で撮ったフォトや ムービーを見る (データフォルダ)

P.338

X ル機能

映 像や音を記録する

便 利な機能を使う

P.325

フォトを撮る (カメラ)

▶P.284

ムービーを撮る (カメラ)

▶P.289

テレビ番組を録画する

自分の音声を録音する (Myボイスメモ)

▶P.383

通話中の相手の声を 録音する

(通話音声メモ) P.382

検索した情報を 画面メモに保存する

▶P.197

機能設定 の変更

ケータイの設定を まとめて変える

(ケータイアレンジ)

▶P.88

機能設定の方法

P.402

着信音を変える

P.404

待受画面の壁紙を 変える

▶P.408

待受画面の表示を 設定する

電話をなくしたときに

▶P.409

画面の文字サイズを 変える

▶P.411

自分の連絡先を教える (赤外線送信) ▶P.375

よく使う機能をすぐに 起動 (待受ショートカット)

▶P.82

メモをとる

▶P.383

電卓で計算する

P.395

アラームを使う

▶P.390

スケジュールを

管理する ▶P.384

備える (遠隔ロック) も ▶P.413 も

D

ときに

子供の居場所を 確認する

(安心ナビ) ▶P.211

防水について

▶P.62

着信があったように 見せかける (フェイク着信) ▶P.378

ロックNo.や PINコードを変える

▶P.417、▶P.418

緊急地震速報について

▶P.183

目次

ごあいさつ	i
安全上のご注意	i
au電話をご利用いただくにあたって	i
かんたんガイド	. 1
取扱上のご注意	2
充電についてのご注意	2
防水ケータイの取扱上のご注意	3
充電する	4
充電する	
電話を使う	6
電話をかける	E
電話を受ける	7
アドレス帳に登録する	8
かかってきた電話やメールをアドレス帳に登録する	
	8
赤外線を使ってプロフィールを交換する	
メールでコミュニケーション(Eメール)	
Eメールを送る(文字を送る)	
撮ったフォトをメールで送る(メールに添付する)	
迷惑メールはお断り	
お手軽メール(Cメール)	
Cメールを送る	
Cメールを読む	
タッチパネルを使う	
ソフトキーパッドを表示する	
タッチパネルで操作する	
写真やムービーを撮る(カメラ/ビデオ)	20

写真やムービーをもっと楽しむ	20
ネットを楽しむ(EZweb)	22
EZwebでできること	22
テレビを見る	24
テレビ(ワンセグ)を見る	24
見ている番組を録画する	25
落としても安心	26
遠隔ロック	26
安心ロック	
知っててよかった!	28
災害用伝言板サービス	
大音量ブザー	
着信拒否	
オンラインマニュアル 料金照会	
村並RA云	
マナーを守ろう	
マナーも携帯する	
マノーも携帯するSH008でできること	
	33
こんなときは・・・	
こんなときは・・・	
こんなときは・・・	35
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35 43
こんなときは・・・目次	35 43
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35 43 44
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35 43 44 45 46
こんなときは・・・ 目次 安全上のご注意 本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い ご利用いただく各種暗証番号について	35 43 45 46 54
マ全上ので注意	35 43 45 46 58 58
マ全上ので注意	35 43 45 46 54 58
さんなときは・・・ 国次 学全上のご注意 本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い ご利用いただく各種暗証番号について ブライバシーを守るための機能について Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能をご修	35 43 44 45 54 58 58
こんなときは・・・ 国次 李全上のご注意 本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い ご利用いただく各種暗証番号について ブライバシーを守るための機能について PINコードについて Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能をご修する場合のお願い	35 43 45 45 54 58 58 58
さんなときは・・・ 国次 学全上のご注意 本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い ご利用いただく各種暗証番号について ブライバシーを守るための機能について Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能をご修	35 43 44 45 54 58 58 58 58 58
マ全上ので注意	35 43 44 45 54 58 58 58 58

防水のご注意	62
ご利用の準備をする	.65
各部の名称と機能	66
本体の開きかた	68
電話をかけるまでの準備をする	69
準備1. 電池パックを充電する	69
準備2. 電源を入れる/切る	70
準備3. タッチパネルを調整する	70
準備4. 画面状態を確認する	7
準備5. Eメール·EZwebの初期設定を行う	7
画面にこんな表示が出たら	72
時刻が表示されなくなったら	
au ICカードについて	
au ICカードを取り外す	
au ICカードを取り付ける	75
GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパ	ス
ポートGSM) について	76
海外でご利用になるときは	77
基本的な操作を覚える	. 79
待受画面とメインメニューを利用する	80
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた	80
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する	80 80
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する	8 0 8 0 8 2
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する サブディスプレイの見かた	80 82 82
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する	80 82 82 83 81
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する サブディスブレイの見かた メインメニューを利用する	80 82 83 83 83
待受画面とメインメニューを利用する 待受画の見かた	80 82 83 83 81
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた	80 82 83 85 87
待受画面とメインメニューを利用する 待受動面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録 / 1 件削除する … サブディスプレイの見かた メインメニューを利用する メインメニューを表示する メインメニューのサブメニューを利用する … メインメニューをする	80 82 83 85 87
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する。 サブディスプレイの見かた メインメニューを利用する。 メインメニューを表示する。 メインメニューのサブメニューを利用する メインメニューを変更する。 横メニューを利用する。 SH008をアレンジする	80 82 85 85 87 87
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する。 サブディスプレイの見かた メインメニューを利用する。 メインメニューを表示する。 メインメニューのサブメニューを利用する。… メインメニューを変更する。 横メニューを利用する。… SH008をアレンジする。 共通の操作を覚える。	80 82 83 85 87 87
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた	80 82 83 85 87 88
待受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する。 サブディスプレイの見かた メインメニューを利用する。 メインメニューを表示する。 メインメニューのサブメニューを利用する。… メインメニューを変更する。 横メニューを利用する。… SH008をアレンジする。 共通の操作を覚える。	80808383858585858585858585

ソフトキーパッドの呼び出しかた	92	登録した誕生日をスケジュールに登録する113	テレビ電話通話中の操作	132
項目選択のしかた		メモリNo.を利用する113	送信する映像を変更する	132
ソフトキーパッドの名称と機能	95	アドレス帳を検索する114	テレビ電話を録画する	
クイックアクセスメニューを利用する	96	アドレス帳のサブメニューを利用する114	グループテレビ電話をかける	133
よく使うメニューから他の機能を起動する	96	au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	グループテレビ電話を受ける	134
固定メニューから他の機能を起動する	97	115	グループテレビ電話の着信を拒否する	134
クイックアクセスメニューを設定する			グループテレビ電話通話中の操作	
操作する機能を切り替える	97	電話をかける・受ける117	文字メッセージを送信する	135
起動中の機能を終了する	98		映像を送信する	
ロックNo.を入力する	98	電話をかける118	テレビ電話の設定をする(M6)	
データを複数選択する		P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける119	モニタリング着信を設定する(M64)	135
データを削除する		発信メニューを利用する120	グローバル機能を設定する	137
1件/選択/全件削除する		電話を受ける121	エリアを設定する	
期限切れデータを削除する		応答を保留する122	エリアを新規登録する	
文字入力の方法を覚える	99	簡易留守メモのメッセージで応答する122	PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設	
文字入力の方法		着信を拒否する122	する	
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力		着信を転送する122	航空機モードを設定する	
文字の修正		国際電話を利用する123	BILLING C I CEXAL 9 C	0
予測変換機能		au電話から海外へかける	メールを送る・受け取る	1/1
ワンタッチ変換機能		(001国際電話サービス)123	ノールで区の"支け取る	141
	104			
		SH008で海外から日本国内へ電話をかける	Fメールを利用する	142
プンタッテ支択機能 辞書連携機能	104	(グローバルパスポートCDMA)123	Eメールを利用する	
辞書連携機能 2タッチ入力	104	(グローバルパスポートCDMA)123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける	Eメールを送る	142
辞書連携機能	104 105 105	(グローバルパスポートCDMA)123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)123	Eメールを送る スマート絵文字を利用する	142 143
辞書連携機能 2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3	104 105 105 文字	(グローバルパスポートCDMA)	Eメールを送る スマート絵文字を利用する 宛先の種類を変更する・宛先を削除する	142 143 143
辞書連携機能 2タッチ入力 区点コードでの入力	104 105 105 文字 105	(グローバルパスポートCDMA)	Eメールを送る スマート絵文字を利用する 宛先の種類を変更する·宛先を削除する Eメールにデータを添付する	142 143 143 143
辞書連携機能	104 105 105 文字 105	(グローバルパスポートCDMA)	Eメールを送る	142 143 143 144
辞書連携機能	104 105 105 文字 105 106	(グローバルパスポートCDMA)	Eメールを送る	142 143 143 144 145
辞書連携機能	104 105 105 文字 105 106	(グローバルパスポートCDMA)	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146
辞書連携機能 2タッチ入力	104 105 105 文字 105 106	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外から30電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける 124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する 127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128	Eメールを送る	142 143 143 143 144 145 146
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する。 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける その他の文字入力サブメニュー	104 105 文字 105 105 106 106	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する。127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146
辞書連携機能 2タッチ入力	104 105 文字 105 105 106 106	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外から30電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける 124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する 127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146 147
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する。 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける その他の文字入力サブメニュー	104 105 105 文字 106 106 3106 107	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する。127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146 147 148 148
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付けるその他の文字入力サブメニュー アドレス帳で連絡先を管理する	104 105 文字 105 106 106 3106 107	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する。127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146 147 148 150
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付けるの他の文字入力サブメニュー アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する	104 105 105 文字 106 106 107 109 111	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴 / 着信履歴を利用して電話をかける 124 発信履歴 / 着信履歴を利用して電話をかける 127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128 テレビ電話をかける・受ける 129 テレビ電話について 129 通話中画面の見かた 130 テレビ電話をかける 131	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける その他の文字入力サブメニュー	104 105 105 文字 106 106 107 109 110	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外から30電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける 124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する 127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128 テレビ電話をかける・受ける 129 テレビ電話について 129 通話中画面の見かた 130 テレビ電話を砂ける 131 テレビ電話を受ける 131	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146 147 148 148 150 151
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付けるの他の文字入力サブメニュー アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する。 アドレス帳の登録内容を利用する。 登録した電話番号を利用する。	104 105 105 文字 106 106 3106 3107 109 111 111 111	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する。127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128 テレビ電話をかける・受ける 129 テレビ電話について 129 通話中画面の見かた 130 テレビ電話を学ける 131 テレビ電話を受ける 131	Eメールを送る	142 143 143 145 146 147 148 150 151
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 コーザー辞書に単語登録する。 文字入力のサブメニューを利用する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付け。 その他の文字入力サブメニュー アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グルーブを編集する アドレス帳の登録内容を利用する 登録した電話番号を利用する。 登録した電話番号を利用する。 登録した電話番号を利用する。 登録した電話番号を利用する。	104105105106106107107111111	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外から40電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴 / 着信履歴を利用して電話をかける 124 発信履歴 / 着信履歴のサブメニューを利用する 127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128 アレビ電話をかける・受ける 129 テレビ電話について 129 通話中画面の見かた 130 テレビ電話をかける 131 テレビ電話をがける 131 テレビ電話をがける 131 テレビ電話をがける 131 テレビ電話をがける 131 テレビ電話の着信を採留にする 131 テレビ電話の着信を採留にする 131 テレビ電話の着信を採留にする 131 テレビ電話の着信を採留にする 131	Eメールを送る	142 143 143 145 146 147 148 150 151 151
辞書連携機能2タッチ入力 区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔3の入力 ユーザー辞書に単語登録する 文字をコピー/切り取りしてから貼り付けるの他の文字入力サブメニュー アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する。 アドレス帳の登録内容を利用する。 登録した電話番号を利用する。	104105105106106107107111111	(グローバルパスポートCDMA) 123 SH008で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) 123 海外からau電話に電話をかけてもらう 124 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。124 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する。127 非表示番号リストに電話番号を登録する 127 SH008の電話番号をプロフィールで確認する 128 自分のプロフィールを編集する(MO) 128 テレビ電話をかける・受ける 129 テレビ電話について 129 通話中画面の見かた 130 テレビ電話を学ける 131 テレビ電話を受ける 131	Eメールを送る	142 143 143 144 145 146 147 148 150 151 151

EメールをmicroSDメモリカード/	
データフォルダへ保存する15	7
Eメール内容表示画面でできること15	7
差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS	
情報/FeliCa情報を利用する16	
フォルダー覧画面でできること16	31
振分け登録する16	32
迷惑メールフォルダでできること16	
迷惑メールフォルダを設定する16	3
受信したEメールアドレスをブラックリストに	
登録する16	34
迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可	
リストに登録する16	
なかよしボックスを利用する16	4
なかよしボックスフォルダー覧画面の	
サブメニューを利用する16	
インフォボックスを利用する16	
データフォルダのEメールを利用する16	35
microSDメモリカードのEメールを利用する	
	:=
	J
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する	
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 16	6
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 16 Eメールを設定する16	66 66
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 	66 66
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 送信・作成に関する設定をする 16	66 66 66 88
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 16 Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 送信・作成に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 16	66 66 68 89
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 16 Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 送信・作成に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 16 その他の設定をする 17	66 66 68 68 71
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 	66 66 68 68 71 3
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する	66 66 66 68 68 71 3
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する 	66 66 66 68 68 71 3
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する	66 66 66 68 69 71 3 73
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する	66668977 333
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 送信・作成に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 17 その他の設定をする 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17	666897333444
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する	666897334445
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 送信・作成に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 17 その他の設定をする 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17	6666891 3334455 5
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 医法ールを設定する 16 送信・作成に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 16 イの他の設定をする 17 au one メールを利用する 17 会員登録する 17	666897334455555
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 16 メールフィルターを設定する 17 au one メールを利用する 17 会員登録する 17 au one メールを確認する 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17 会員登録する 17 スール・レを利用する 17 会員登録する 17 スール・レを利用する 17 スールを利用する 17 スールを利用する 17 スールを利用する 17 スールを利用する 17 スールを利用する 17 スールを利用する 17 スールを対用する 17 スールを受け取る 17	666897334455555
フォルダー覧画面のサブメニューを利用する Eメールを設定する 16 Eメールを設定する 16 受信・表示に関する設定をする 16 メールフィルターを設定する 17 au one メールを利用する 17 会員登録する 17 ロータイ de PCメールを利用する 17 を員登録する 17 の員登録する 17 の日 タールを確認する 17 の日 アーメールを利用する 17 アータイ de PCメールを利用する 17 ケータイ de PCメールを利用する 17 アータイ de PCメールを利用する 17 アーター de PCメールを利用する 17 アーター de PCメールメニューを表示する 17 ロース・ルを送る 17 ロース・ルを送る 17	666891333445557

Cメール一覧画面でできること
Cメールを設定する186 受信フィルターを設定する186
EZwebやネットワークサービスを
利用する187
EZwebを利用する 188 EZwebメニューを表示する 189 au one トップからコンテンツにアクセスする 191 EZweb上の音や画像を利用する 191 auお客さまサボートを利用する 192 通話料・通信料などを確認する 193
料金ブランや割引サービスなどを調べる
196 196 197 198 197 198 197 19
199 EZチャンネルブラス/EZチャンネルでできること 200 EZチャンネルブラスメニューを表示する 200 EZチャンネルブラス

番組を登録する	200
Myチャンネルから番組を再生する	
マルチフォルダから番組を再生する	
Myチャンネルメニューを利用する	
EZチャンネルプラスを設定する	
機種変更した後で番組の登録を継続する	
ショッピング&オークションを利用する	
EZニュースEXを利用する	
待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定	
する (M312)	
検索ウィンドウを利用する	
検索ウィンドウを設定する	
au one My Pageを利用する	
au one My Pageに会員登録する	
My Page更新通知を確認する	
EZナビを利用する	.208
EZナビメニューを表示する	208
EZナビウォークを利用する	209
EZ助手席ナビを利用する	210
安心ナビを利用する	211
地図ビューアーを利用する	213
災害時ナビを利用する	
ケータイ探せて安心サービスを利用する	
EZナビを設定する	
プライバシーフィルターを設定する	
他の機能でGPS情報を付加するには	216
EZアプリ(BREW®)を利用する	.217
EZアプリメニューを利用する	217
EZアプリを探そう!	
EZアプリを起動する	219
EZアプリメニューのメニューを利用する	219
EZアプリを設定する	220
じぶん通帳を利用する	22
au Smart Sportsを利用する	
au Smart Sportsメニューを表示する	
au Smart Sports Run&Walkを利用する	
カロリーカウンターを設定する	
体組成計連携を利用する	
au Smart Sports Fitnessを利用する	

ハーコートリーター&メーカーを利用する226	ホイスメールを録首する248
Gガイド番組表リモコンを利用する227	伝言お知らせについて248
QUICPay™(クイックペイ)を利用する228	着信お知らせについて248
モバイルSuicaを利用する228	伝言・ボイスメールを聞く(M531)248
ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…を利用する	応答メッセージの録音/確認/変更をする
229	(M535)249
太鼓の達人DXを利用する229	伝言の蓄積を停止する(不在通知)249
EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を利用する	蓄積停止を解除する250
230	お留守番サービスを遠隔操作する
EZ FeliCaご利用にあたって230	(遠隔操作サービス)250
EZ FeliCaご利用にめだって230 EZ FeliCaメニューを利用する232	英語ガイダンスへ切り替える(M536)250
EZ FeliCaメニューを利用する232 リーダー/ライターとやりとりする233	日本語ガイダンスへ切り替える(M537)251
FeliCaロックをかける(M413)233	着信転送サービスを利用する(標準サービス)251
FeliCaロックをかける(M413)233 FeliCaロックを一時的に解除する(クイック	応答できない電話を転送する(無応答転送)251
解除)234	通話中にかかってきた電話を転送する
auケータイクーポンを利用する234	(話中転送)252
auケータイクーポンを取得する234	かかってきたすべての電話を転送する
auケータイクーポンメニューを利用する235	(フル転送)252
auケータイクーポンを使う236	手動で転送する(選択転送)252
	海外の電話へ転送する252
PCサイトビューアーでサイトを見る236	着信転送サービスを停止する(転送停止)253
PCサイトビューアーのスタートメニューを	着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)253
表示する237	(遠隔操作サービス)253
スピードダイヤルを利用する237	割込通話サービスを利用する(標準サービス)253
検索ツールを利用する238	割込通話サービスを開始する(M538)254
URL表示欄を利用する238	割込通話サービスを停止する(M539)254
パソコン用のサイトを見る238	割込通話を受ける254
メニューを利用する241	割り込みされたくないときは254
タブを利用する242	三者通話サービスを利用する (オプションサービス)255
オーバーレイメニューを利用する242	(オノションサーヒス)255
機能メニューを利用する242	発信番号表示サービスを利用する
設定メニューを利用する244	(標準サービス)255 電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)
auのネットワークサービスを利用する245	
お留守番サービスを利用する(標準サービス)245	256 番号通知リクエストサービスを利用する
お留守番サービス総合案内(141)を利用する246	毎号週知りシェストリーとスを利用する (標準サービス)256
お留守番サービスを開始する(M532/M533)	(標準サービス)256 番号通知リクエストサービスを開始する257
246	番号通知リクエストリービスを開始する257 番号通知リクエストサービスを停止する257
お留守番サービスを停止する(M534)247	毎ち週知りシエストリーこ人を停止する207 EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)257
電話をかけてきた方が伝言を録音する247	ことはらしたを利用する(オフションサービ人)25/

待ちうたの楽曲を登録する(M22)	258
楽曲を聴かせる設定をする(M22)	258
待ちうた情報お知らせサービスを利用する.	258
迷惑電話撃退サービスを利用する	
(オプションサービス)	259
最後に着信した電話番号を受信拒否リスト	_
登録する	
最後に登録した電話番号を受信拒否リストが	515
削除する	259
受信拒否リストに登録した電話番号を全件的	削除
する	
通話明細分計サービスを利用する	
(オプションサービス)	260
データ通信サービス(Packet WIN)を利用す	する
(標準サービス)	
現在地の通信環境を確認する(M501)	261
PacketWINを利用するための準備をする	261
Vi-Fi WIN	263
Wi-Fi WINサービスとは	264
はじめに	264
	264
はじめにで自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する	264 規機) 265
はじめにで自宅などのアクセスポイント(無線LAN彩	264 規機) 265
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動:	264 規機) 265 する 265
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動す	264 規機) 265 する 265
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動:	264 現機) 265 する 265 266
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ	264 規機) 265 する 265 266 266
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN家を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN) 登録する	264 規機) 265 する 266 266 を 267
はじめにで自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する(1)アクセスポイント登録ウィザードを起動す。(2)登録方法を選ぶ(3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)	264 規機) 265 する 266 266 を 267
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN) 登録する アクセスポイントに接続する	264 規機) 265 する 265 266 266 を 267
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN家を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN) 登録する	264 規機) 265 する 265 266 266 を 267 268
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイントに登録する アクセスポイントに接続する アクセスポイントに接続する アクセスポイントとの接続を切る Wi-Fi WINメニューを利用する	264 規機) 265 する 265 266 266 を 267 268
はじめにで自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する。 (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動す。 (2)登録方法を選ぶ。 (3)アクセスポイントを登録する。 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)登録する。 アクセスポイントに接続する。 アクセスポイントとの接続を切る。 Wi-Fi WINメニューを利用する。	264 規機) 265 する 265 266 266 を 267 267 268
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN報 を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動 (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)登録する アクセスポイントに接続する アクセスポイントとの接続を切る Wi-Fi WINメニューを利用する	264 規機) 265 する 265 266 を を 267 267 269
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)登録する アクセスポイントに接続する アクセスポイントとの接続を切る Wi-Fi WINメニューを利用する このカメラで撮影する このカメラでできること で	264 規機) 265 j.a265 266 を267 268 269
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する。 (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動する。 (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する。 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)登録する。 アクセスポイントに接続する。 アクセスポイントとの接続を切る。 Wi-Fi WINメニューを利用する。 ウメラで撮影する。 このカメラでできること。 カメラをご利用になる前に	264 ###################################
はじめに で自宅などのアクセスポイント(無線LAN報を登録する (1)アクセスポイント登録ウィザードを起動: (2)登録方法を選ぶ (3)アクセスポイントを登録する 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)登録する アクセスポイントに接続する アクセスポイントとの接続を切る Wi-Fi WINメニューを利用する このカメラで撮影する このカメラでできること で	264 ###################################

LISMOメニューを表示する304 LISMOで音楽を楽しむ305	・ テレビリンクを登録する323 ・ テレビリンクを表示する323
	テレビリンクを利用する 323
303	データ放送中の画面を保存する323
.ISMOで音楽・ビデオ・本を楽しむ	データ放送を見る323
ICMO不在窓、ビデオ、大ち窓とも	テレビ(ワンセグ)を見る320
ハントミラーとして使用する302	au Media Tunerの初期設定をする320
紙文子でTF成する302 ハンドミラーとして使用する302	アレヒアンテナについて319
テキストリーターで文字を読み取る30C 絵文字を作成する	au Media Tunerをご利用になる則に318
「情報リーターで情報を読み取る	au Media Tunerでできること318
名刺リーダーで名刺を読み取る	元も
又子を読み取る295 名刺リーダーで名刺を読み取る	
撮影アータを目動用生 9 る	
フォトヒューアーのメニューを利用する297 撮影データを自動再生する	
フォトビューアーを起動する296 フォトビューアーのメニューを利用する297	
フォトビューアーを利用する	
撮影したフォトをアレンジする293	
撮影データをブログに投稿する295 撮影データをブログに投稿する	
撮影したフォトを赤外線送信する293	
ムービープレビュー画面でできること	
フォトプレビュー画面でできること291	
プレビュー画面でできること291	
ムービーを録画する	
自動的にフォトサイズを調整して撮影する 289	
被写体や景色に最適な設定で撮影する288	
暗い場所でも手ブレを防いで撮影する 288	
振り向いた顔をとらえて撮影する288	
動く被写体をとらえて撮影する287	
笑顔をとらえて撮影する287	
ストロボフォトを作成する287	
セレクト撮影を利用する286	
連続してフォトを撮影する285	
フォトを撮影する284	
カメラを設定する283	再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する
ムービーの録画モードを設定する283	305
フォトサイズを設定する282	き 着うたフル®やビデオクリップなどを再生する
モニター画面でできること279	
カメラ画面の見かた278	

テレビリングを消去・亚へ替える	
EZチャンネルプラスの番組を再生する	324
番組表を見る	
番組を視聴予約する	
番組を録画予約する	
テレビ番組を録画する	
コピー制御について	
テレビ番組の画像を保存する	
au Media Tunerの設定をする	
チャンネルを設定する	
リモコン番号を変更する	
ブルーレイディスクレコーダーと接続する	
EZ·FMでFM放送を聴く	330
EZ·FMをご利用になる前に	330
FM放送を聴く	330
EZ·FMを設定する	331
データフォルダやmicroSDメモリ	
カードを利用する	223
カードを利用する	333
データフォルダを利用する	334
	334 334
データフォルダを利用する 保存されているデータを一覧で確認する サムネイル表示とリスト表示を切り替える	334 33 4 338
データフォルダを利用する 保存されているデータを一覧で確認する	334 334 338
データフォルダを利用する保存されているデータを一覧で確認する サムネイル表示とリスト表示を切り替える データを再生/表示する	334 334 338 340
データフォルダを利用する	334 334 338 340
データフォルダを利用する	334 338 338 340 340
データフォルダを利用する保存されているデータを一覧で確認する サムネイル表示とリスト表示を切り替える データを再生/表示する 位置情報付加ムービー/画像を再生する ケータイアレンジファイルを再生する	334 338 338 340 340
データフォルダを利用する	334 338 338 340 341 341
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341 342 342
データフォルダを利用する	334 338 338 340 341 341 342 342 343
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 342 342 343
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341 342 342 342 343
データフォルダを利用する	334 338 340 341 341 341 341 342 342 342 343

データをmicroSDメモリカードへ移動/	
コピーする	347
コピーするau one データフォルダにデータを預ける	347
フォトを編集する	
ムービーのテロップを編集する	349
ムービーの音声のみを録音し直す	350
ムービーのシーンを編集する	350
データの詳細情報を表示する	351
フォルダを管理する	
他の機能からデータフォルダにコピーする	352
microSDメモリカードを利用する	354
取扱上のご注意	
著作権保護機能対応データの暗号化について	00-
	355
microSDメモリカードをセットする	
microSDメモリカードを取り外す	
microSDメニューを利用する	
microSDメモリカードを初期化する	
microSDメモリカードの使用状況を確認する	
1110100257 - E 575 1 45 K/13-P(7)11 E HEBIL 9 C	
データの暗号化方式を変換する	
名刺データを確認する	
microSDメモリカード内のデータフォルダを	
利用する	
メールフォルダを利用する	
PCフォルダを利用する	360
本体内のデータをバックアップする	
バックアップデータを保存する	360
バックアップデータを読み込む	361
バックアップデータを削除する	361
SD-Videoフォルダを利用する	361
DPOFプリントのプリント予約をする	362
スタンダードプリントを予約する	362
microSDメモリカードの内容をパソコンで	
表示する	363
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する	
(M502)	364

他の携帯電話とナータをやりとり	
する	.365
Bluetooth®機能を利用する	366
Bluetooth®機能でできること	366
Bluetooth®通信中の動作について	366
Bluetooth®機能の取り扱いについて	367
主な仕様	367
周波数帯について	367
Bluetooth®機能の関連用語について	367
Bluetooth®機器を登録する	
オーディオ機器やハンズフリー機器を登録す	
	370
接続待ちをON/OFFにする	
オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリ	
音を聴く	371
Bluetooth®でデータを送受信する	
Bluetooth®でデータを送信する	
Bluetooth®でデータを受信する	
Bluetooth®機能の設定をする	
赤外線通信でデータを送受信する	
赤外線の利用について	374
赤外線でデータを受信する	
赤外線でデータを送信する	
各機能のサブメニューから赤外線で送信する	
	376
便利な機能を利用する	.377
大音量ブザーを利用する(M26)	378
着信があったように見せかける	378
フェイク着信を起動する	378
サイドキー操作やタッチパネル操作を無効にす	「る
モバイルライトを利用する	
マナーモードを設定する	
オリジナル設定を変更する	
簡易留守メモを利用する	380

簡易留守メモを設定/解除する	.381
簡易留守メモで着信に応答する	
簡易留守メモを再生する 簡易留守メモリストのサブメニューを利用する	.381
	.382
通話音声メモを利用する	.382
通話中の相手の声を録音する	
通話音声メモを再生する	
Myボイスメモを利用する	
自分の声を録音する	
Myボイスメモを再生する	.383
メモ帳を利用する	
メモ帳を登録する	
メモ帳のサブメニューを利用する	
カレンダー/スケジュール/タスクリストを	
利用する	.384
カレンダーを表示する	.384
カレンダーのサブメニューを利用する	
スケジュールを新規登録する	
タスクリストを新規登録する	
スケジュール/タスクリストのサブメニューマ	
利用する	.388
au one カレンダーを利用する	
アラームで指定した時刻をお知らせする	
カウントダウンタイマーで時間を計る	
ストップウォッチで時間を計る	
歩数計を利用する	
歩数計のサブメニューを利用する	
GPSゴルフナビ(有料)を利用する	
ゴルフ場で使用する	
電卓で計算する	
スマートリンク辞書で調べる	
内蔵辞書/日英翻訳を利用する	
ネット辞書を利用する	
FMトランスミッターを利用する	
FMトランスミッターをご利用になる前に	
FMトランスミッター(M271)	
FMトランスミッターで音声を出力する	400

機	能設定をする	401
3	機能設定の方法を覚えよう現在の設定を確認する	402
	EZwebに接続して料金の目安を確認する(M11)
	時間/料金の目安を確認する(M12) 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)	402
ĺ		.403
İ	(M15) EZwebに接続して各種申込をする(M16) 音やランプの設定を変える(M2)	.404 . 404
-	音声着信時の動作を設定する(M211) Eメール受信時の動作を設定する(M212) 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213	. 405 ()
(. 406 . 406
	キー操作などの操作音を設定する(M23)イヤホンの接続を設定する(M24) イヤホンの接続を設定する(M24) 通話中ランブ・お知らせランブを設定する(M25	.408
i	ワイヤレス機能利用時の音声出力を設定する (M27) 画面や照明の設定を変える(M3) 待受画面に表示する画像を設定する(M311)	
	 待受画面に表示する情報を設定する(M312)	.408
	メール送信中画面やメール受信中画面を設定 する(M313/M314) EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)	
		.410

鮮やかモードを設定する(M317)	410
電池残量の表示を設定する(M318)	410
サブディスプレイを設定する(M32)	410
メインディスプレイ照明やキー照明を設定	
する(M33)	411
各画面の文字サイズを設定する(M34)	411
画面に表示される文字フォントを変更する	
(M35)	412
日本語と英語の表示を切り替える(M36)	412
プライバシーや制限を設定する(M4)	.412
携帯電話を自動的にロックする(M411)	412
本体を閉じたときにロックする(M412)	413
アドレス帳の操作を制限する(M414)	413
遠隔ロックを設定する(M415)	413
各機能の利用を制限する(M42)	415
シークレット情報を表示するかどうかを設定	
する(M427)	416
着信を拒否する(M43)	416
ロックNo.を変更する(M44)	
設定や保存データをリセットする(M45)	
PINコードを設定する(M47)	418
証明書に関する設定をする(M48)	
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	
ユーザー補助を設定する(M5)	
よく利用する単語を登録する(M511)	
定型文や顔文字を編集する(M512/M513))
文字入力に関する設定をする(M514)	
利用するダウンロード辞書を設定する(M515	
電波を送受信できないようにする(M52)	
新着通知の表示を設定する(M54)	
日付と時刻を設定する(M551)	
指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552	
指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)	
	. 421
ダイレクト起動キーの動作を設定する(M561	
	422

充電時に起動するアプリを設定する(M562)	
	422
画面回転時の動作を設定する(M563)	
ボイスクリアを設定する(M57)	
省エネモードを設定する(M58)	
プレフィックス付加番号を登録する(M591)	
	.424
自動的に付加する市外局番を設定する(M592))
JSB接続時の動作を設定する(M503)	.424
JSB接続時に充電するかどうかを設定する	
(M504)	.425
SH008のソフトウェアを更新する(M5¥1)	
SH008の故障を調べる(M5¥2)	
売計データ送信機能を設定する(M5¥3)	429
タッチパネルの設定を変える(M7)	.429
タッチパネルの設定を変える(M7) タッチパネルを調整する(M71)	.429
タッチバネルの設定を変える(M7) タッチパネルを調整する(M71) オープンポジションでタッチパネルを	. 429 .429
タッチパネルの設定を変える(M7) タッチパネルを調整する(M71) オーブンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72)	. 429 .429
タッチパネルの設定を変える(M7) タッチパネルを調整する(M71) フンポジションでタッチパネルを 東用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ	. 429 .429 .429
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) オープンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72)	. 429 .429 .429
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71)	. 429 .429 .429 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) タッチパネルを調整する(M71) オーブンボジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 设定する(M74)	.429 .429 .429 .430
タッチバネルの設定を変える(M7)タッチバネルを調整する(M71) タッチバネルを調整する(M71) サーブンポジションでタッチバネルを 東用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73)。 安ッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#)	.429 .429 .429 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) タッチパネルを調整する(M71) 東用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#) 操作ガイドを表示する(M#1)	.429 .429 .430 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) オーブンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#) 操作ガイドを表示する(M#1)	.429 .429 .430 .430 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) オープンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#) 操作方才ドを表示する(M#2) ごクトガイドを表示する(M#2) ごクトガイドを表示する(M#2) EZwebに接続してauオンラインマニュアルを	.429 .429 .430 .430 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) オーブンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#) 操作ガイドを表示する(M#1)	.429 .429 .430 .430 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)	.429 .429 .430 .430 .430 .430 .430
タッチパネルの設定を変える(M7)タッチパネルを調整する(M71) オープンポジションでタッチパネルを 使用するかどうか設定する(M72) フリック十字キーモードをお知らせするメッ セージを表示するかどうか設定する(M73) タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74) 操作方法を調べる(M#) 操作方才ドを表示する(M#2) ごクトガイドを表示する(M#2) ごクトガイドを表示する(M#2) EZwebに接続してauオンラインマニュアルを	.429 .429 .430 .430 .430 .430 .430

小歌、光コー	43 1
亅録	432
周辺機器のご紹介	432
電池パックを交換する	433
電池パックを取り外す	433
電池パックを取り付ける	433
共通DCアダプタ01(別売)を使用して充	雷する

別売のイヤホンを使用する	
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平	
ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する.	
電話をかける	
電話を受ける	436
故障とお考えになる前に	436
アフターサービスについて	439
カメラ/データフォルダの詳細情報	
データの登録先一覧	
編集できる画像の一覧	
表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	
Eメールの詳細情報機能リセット(M452)でリセットされる内	444
メモリリセット(M453)でリセットされるが	
名前から引く索引	
目的から引く索引	467
利用許諾契約	470
安心ナビ 利用規約	470
EZ助手席ナビ 利用許諾契約	474
EZナビウォーク 利用許諾契約	474
Gガイド番組表リモコン 利用規約	
バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約	約
QUICPay™ 設定アプリ 利用規約	
じぶん通帳 利用規約	
au Smart Sports Run&Walk 利用規約	
au Smart Sports Fitness 利用規約	
モバイルSuica 利用許諾契約	
EZニュースEX 利用許諾契約	
地図ビューアー 利用許諾契約	
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	
EZ·FM 利用許諾契約	
EZ FeliCa ご利用上の注意	
GPSゴルフナビ 利用契約	484

ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…体験版	
利用契約	485
太鼓の達人DX 利用契約	486
CC Notice	491
Information to User	491
FCC RF Exposure Information	49
English Simple Manual(簡易英語版)	
	492
中文简易说明书	
下文间勿说明节 (簡易中国語版)	40/
间勿中国品似/	494

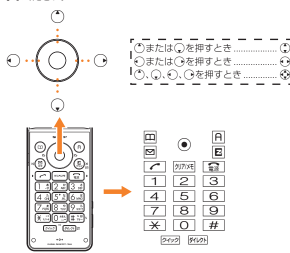
安全上のご注意

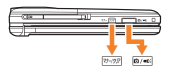
本書の表記方法について	44
免責事項について	45
安全上のご注意	46
取扱上のお願い	54
Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能をご使用する場合のお願い	
	60
防水のご注意	62

本書の表記方法について

■掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。





■項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の

表記方法について

本書では、②や②でメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなど を選択して③(OK/選択/設定/決定)を押す操作を、[名称]と省略 して表記しています。

例: アドレス帳を新規登録する場合

計 待受画面で□→同(サブメニュー)→[新規登録]

「新規登録」を①で選択して⑥(OK)を押す操作を表しています。「新規登録」や「OK」を直接タップしても実行できます。



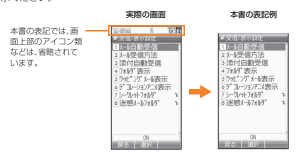
Mmemo

- ◎本書では、キーや画面、アイコンは本体カラー「クラッシーピンク」のお買い上げ時の表示を例に説明していますが、実際のキーや画面、アイコンとは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎本書では、ソフトキーパッドのキーを操作する場合、ソフトキーパッドを表示するフリック操作を省略しています。ソフトキーパッドの表示については、「ソフトキーパッドの呼び出しかた」(▶P.92)をご参照ください。
- ●画面最下行に表示された内容を●/回/回を押して実行する場合、回(サブメニュー)のようにカッコ内に内容を表記します。
 ※ただし、●(OK)/●(選択)/●(設定)/●(決定)の場合は省略して●のみ表記しています。
- ◎各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.445)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.452)をご参照ください。

- ◎ 本書では「microSD™メモリカード(市販品)」および「microSDHC™メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。
- また、本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ SH008は、着うたフルプラス®に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、着うたフル®と着うたフルプラス®を総称して「着うたフル®」と表記します。

■掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。



免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ○本製品の使用または使用不能から生する附随的な損害(記録内容の変化・消失、 事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。 大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を 負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・途失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめで了強ください。

安全上のご注意

- ■安全にお使いいただくために必ずお読みください。
- ●この「安全上のご注意」には、SHOO8を使用するお客様や他の人々 への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただき たい事項を記載しています。
- ●各事項は以下の区分に分けて記載しています。

危険

この表示は「人が死亡または重傷*1を負う危険が差し迫っ て生じることが想定される内容」を示しています。

⚠ 警告

この表示は「人が死亡または重傷※1を負う可能性が想定さ れる内容 |を示しています。

小注意

この表示は「人が傷害※2を負う可能性が想定される内容や 物的損害※3の発生が想定される内容 |を示しています。

※1重傷: 失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に 入院や長期の通院を要するものを指します。

※2 傷害: 治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。 ※3 物的損害: 家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

●図記号の意味は以下のとおりです。



禁止(してはいけない こと)を示す記号です。



分解してはいけないこ とを示す記号です。



水がかかる場所で使用 したり、水に濡らした りしてはいけないこと を示す記号です。



濡れた手で扱ってはい けないことを示す記号 です。



指示に基づく行為の強 制(必ず実行していた だくこと)を示す記号 です。



電源プラグをコンセン トから抜いていただく ことを示す記号です。

■SH008本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、 周辺機器共通

危険

必ず、下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



必ず指定の周辺機器をで使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液 の原因となります。

SH008専用および共通周辺機器

- ●電池パック(SH008UAA)
- 卓トホルダ(SHOO8PUA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)
- ■USB充電ケーブル(01(0201HAA)(別売)
- 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)
- AC Adapter AO(O2O4PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- AC Adapter RFST(LS1P002A)(別売)
- AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)
- AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PFA)(別売)

海外で充電するときは必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用くださ U. AC Adapter MIDORI / AO / SHIRO / MOMO / CHA / REST / RANGERS/CHARGYは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や 放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合 は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしない でください。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタ ンド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に 電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されて いる場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。)



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・ 故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災 の原因となります。



充電端子や外部接続端子をショートさせないでください。また、外部 接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に 入ったりしないようにしてください。火災や故障の原因となる場合 があります。



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグ に金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでくださ い。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などをあてないようにしてください。レ ンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

警告

必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・ 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で電鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感雷のお それがあります。



お客様による分解・改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・ 傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話などに不具合が 生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いか ねます。携帯電話の改造は電波法違反になります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめて ください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出した場合、露出 部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすること があります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡くだ さい。



SH008は防水機能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部 接続端子カバー、電池パックカバーなどから本体内部に入った場合 には、で使用をやめてください。そのまま使用すると、発熱・発火・放 障の原因となります。



SH008本体が濡れている状態で充電しないでください。感電や電子 回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時の 水濡れ禁止 充電による故障は、保証の対象外となり、修理ができません。



充電端子や外部接続端子に手や指など身体の一部が触れないように してください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。

必ず、下記の注意事項をお読みになってから **小注意** ご使用ください。



直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低 温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。発 熱・発火・変形や故障の原因となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでく ださい。落下してけがや破損の原因となります。バイブレータ設定中 は特にで注意ください。また、衝撃などにも十分で注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。小さな部品や電池 パック・au ICカード・microSDメモリカードの誤飲で窒息するな ど、事故や傷害などの原因となる場合があります。また、テレビアン テナを伸ばした状態でので使用時にで注意ください。



金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電 の際に卓上ホルダ(別売)や電池パックの接続端子、特にコンセント などに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障 の原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異 常が起きたら使用を中止してください。異常が起きた場合、充電中で あれば、指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライタ ソケットから抜き、熱くないことを確認してください。その後au電話 の電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様 ヤンターまでで連絡ください。また、落下などにより破損した場合な どもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまで ご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のSH008本体・電池パック・指 定の充電用機器(別売)に、長時間触れないでください。低温やけどの 原因となる場合があります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



電池パックカバーを取り外すときは、先の細いものを差し込まないようにしてください。電池パックカバーが破損・変形して、浸水による故障の原因となります。



電池パックカバーを外したまま使用しないでください。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



Bluetooth[®]機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



au電話本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売)をつないだり、卓上ホルダ(別売)にセットしたりしないでください。 発火・感電の原因となります。

■ SH008本体について





自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用(電波OFFモード含む)は法律で禁止されています。電源をお切りください。アラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、「航空機モード」を「ON」にしたうえで電源をお切りください。



植込み型心臓ベースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーなどの装着部から 22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。 • 手術室·集中治療室(ICU)·冠状動脈疾患監視病室(CCU)には
 - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(ICU)には 携帯電話を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。アラーム機能な ど電源が自動的に入る設定をしている場合は、あらかじめ設定 を解除してから電源をお切りください。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯電話の電源をお切りください。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電 次による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認 ください。



高精度な電子機器の近くではSH008の電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器の例:心臓ペースメーカー・補聴器・その他医用電気機器・火災報知器・自動ドアなど。医用電気機器をお使いの場合は機器メーカーまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



モバイルライト(簡易ライト)をご使用になる場合、モバイルライト(簡易ライト)を人の目の前で発光させないでください。また、モバイルライト(簡易ライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライト(簡易ライト)を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特に乳幼児に対して平近距離で撮影しないでください。



自動車や原動機付自転車、自転車などの運転者に向けてモバイルライト(簡易ライト)を点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ている と、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人が います。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してくださ い。



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどをするときや、テレビ(ワンセグ)を見たり、ラジオや音楽を聴くときは周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



赤外線ボートを目に向けて赤外線送信をしないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、誤動作などの影響を与えることがあります。

⚠ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



ステレオイヤホン(別売)やハンドストラップ、テレビアンテナなどを持ってau電話本体を振り回さないでください。けがなどの事故、故障や破損の原因になることがあります。また、ヒモが傷ついているなど、傷んがハンドストラップは使用しないでください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合 があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使 用しないでください。



夏季に閉めきった車内に放置するなど、極端な高温になる環境には 置かないようにしてください。SH008が熱くなり、やけどの原因と なることがあります。また、電池の容量が低下しご利用できる時間が 短くなったり、本体が変形し故障の原因となる場合があります。



FMトランスミッターは日本国内でご使用ください。FMトランス ミッター機能は、日本国内では無線局の免許を要しない微弱電波を 使用しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(下側キー面)	PA樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側キー周囲部)	PA樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側背面)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース	PA樹脂	アクリル系UV硬化処理
(メインディスプレイ枠部)		
ヒンジ部	PA樹脂	アクリル系UV硬化処理
ヒンジ部飾り(中)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
ヒンジ部飾り(左右)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
上筐体コーナープロテクター	エラストマー樹脂	なし
(左右) メインディスプレイ	PMMA樹脂	ハードコート処理
サブディスプレイ	アクリル樹脂	ハードコート処理
キャビアタリヒンジ	ウレタン樹脂	なし
カメラ飾りリング	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
カスノ助りサング	ADO倒旧	(下地スズ蒸着)
カメラ飾り(中)	PMMA樹脂	なし
カメラレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
モバイルライトレンズ	アクリル樹脂	なし
テレビアンテナ	ABS樹脂	なし
(アンテナトップ)		
テレビアンテナ	SUS	なし
(アンテナシャフト部)		
テレビアンテナ	SUS	3価クロムメッキ
(アンテナ下段ベース)		
外部接続端子カバー	PC+エラストマー 樹脂	アクリル系UV硬化処理
ヤンターキー	アクリルウレタン	なし
629-4-	樹脂	40
カーソルキー	アクリルウレタン	なし
73 772 1	樹脂	
カーソルキー飾り	アクリルウレタン	なし
	樹脂	
アドレス帳キー	アクリルウレタン	なし
アプリキー	樹脂	
メールキー		
EZ+-		

使用箇所	使用材料	表面処理
発信/ペアキー	アクリルウレタン	なし
クリア/メモキー	樹脂	
電源/終了キー		
ダイヤルキー	アクリルウレタン	なし
クイックキー	樹脂	
ダイレクト起動キー/ベール		
ビューキー		
開閉ストッパ	PA樹脂	なし
キャビネット当り(キー面)	ウレタン樹脂	なし
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
シャッターキー	アルミ	アルマイト処理
充電端子	ABS+SUS	金メッキ
電池パックカバー	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
ロックレバー	POM樹脂	なし
電池パック	ABS+PA樹脂	なし



人の混雑している場所では使用しないでください。携帯電話が人に あたり、思わぬけがをする場合があります。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなど磁気を帯びたものを近づけたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。



外部接続端子に液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、通常は外部接 統端子カバーを開けたままにしないでください。ほこり・水などが入 り、故障の原因となります。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



受話口部やスピーカー部、ヒンジ部(つなぎ目)の吸着物にご注意ください。これらの箇所には磁石を使用しているため、画鋲やビン、カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部などに異物がないかを必ず確かめてください。



本体を閉じるときは指や物を挟まないでください。メインディスプレイ、サブディスプレイなどの破損の原因となります。本体を開くとき、ディスプレイ部を回転させるときは、ヒンジ部(つなぎ目)やディスプレイとヒンジ部の間に指や物を挟まないようにご注意ください。けがの原因となります。



テレビアンテナを伸ばした状態でau電話を振り回さないでください。傷害やテレビアンテナの変形・破損の原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴時、FMトランスミッター送信時以外ではテレビアンテナを格納してください。テレビアンテナを引き出したままで通話などをすると顔などにあたり、思わぬけがの原因となります。



耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす 原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴中は、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。本体一部が温かくなり、火災・やけど・故障の原因となります。



ボールペンや鉛筆など先の尖ったものでタッチパネル操作を行わないでください。メインディスプレイの破損の原因となります。



爪先でタッチパネル操作を行わないでください。爪が割れるなど、けがの原因となります。

■雷池パックについて



SHOO8の電池パックはリチウムイオン電池です。 電池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。 充電してからお使いください。

Li-ion00

/ 危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂など のおそれがあり危険です。必ず下記の危険事項 をよくお読みになってからご使用ください。



電池パックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでくだ さい。



電池パックをau電話本体に接続するときは正しい向きで接続してく ださい。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となりま す。また、うまく接続できないときは無理をせず、接続部を十分にご 確認してから接続してください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでくださ い。発火や破損の原因となります。



お客様による分解・改造・修理やハンダ付けはしないでください。ま た、外装シールをはがさないでください。電池内部の液が飛び出し目 に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となりま す。



落としたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピン)など を接続端子に触れさせないでください。ショートによる火災や故障 の原因となる場合があります。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害を起こすおそれがある ので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明の おそれがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を 受けてください。



電池パックをau電話本体から取り外すときは、PULLタブまたは突 起部を持ち、上方へ持ち上げて外してください。ペンなどの先の細い ものを差し込んで外そうとした場合、発火や破損の原因となります。



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感雷な どのおそれがあります。必ず下記の警告事項 をお読みになってからご使用ください。



電池パックは防水性能を有しておりません。電池パックを水や海水、 ペットの尿などで濡らさないでください。また、濡れた電池パックは 水濡れ禁止 充電しないでください。電池パックが濡れると発熱・破損・発火の原 因となります。



ペットが雷池パックに噛みつかないようご注意ください。 雷池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となり ます。



漏液したり異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏 れた液体に引火し、発火・破裂の原因となります。



電池パックには寿命があります。充電しても使用時間が極端に短い など、機能が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめにな り、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破 裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なり ます。

■ 充電用機器について



警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。必ず下記の警告事項をよくお読みになってからご使用ください。





指定の充電用機器(別売)の電源プラグはコンセントまたはシガーライタソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。指定のACアダプタ(別売)が傷んだときやコンセントまたはシガーライタソケットの差し込み口がゆるいときは使用しないでください。



共通DCアダプタ01(別売)はヒューズを使用しています。ヒューズが切れた場合は必ず指定のヒューズ(定格250V 1A)と交換してください。発熱・発火の原因となります。ヒューズの交換は、共通DCアダプタ01(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。



指定の充電用機器(別売)の電源コードを傷つけたり、加工したり、ね じったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。また、 傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因 となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



お手入れをするときには、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、指定の充電用機器(別売)のプラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



指定の充電用機器(別売)は防水に対応していません。水やベットの 尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・豪電・ 電子回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体が かかってしまった場合には直ちに電源ブラグを抜いてください。



充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。 感電·傷害·故障の原因となる場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。感電·火災·故障の原因となります。



卓上ホルダ(別売)を自動車内で使用しないでください。落下により 卓上ホルダ(別売)の故障の原因となります。また、運転の妨げにより 事故の原因となります。卓上ホルダ(別売)は室内の安定した場所で の使用を前提とします。

注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。必ず下記の注意事項をよくお読みになってからご使用ください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いた場所やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にバイブレータ設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災や故障の原因となります。



濡れた雷池パックを充電しないでください。

水濡れ禁止



風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感 雷や故障の原因となります。

水濡れ禁止

指定の充電用機器(別売)のプラグを抜くときは、必ずプラグを持っ て抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれが あります。



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しな いでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



卓上ホルダ(別売)を使用して充電する際は、外部接続端子を使って の充電は行わないでください。充電が正しく行われないだけでなく、 故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売) を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

■ au ICカードについて

必ず、下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



au ICカードを本体に取り付けるときや、取り外すときは、手や指を 傷つけないようご注意ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してくだ さい。指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原 因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様セ ンターまでお問い合わせください。



au ICカードを分解、改造しないでください。データの消失・故障の原 因となります。



au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放 置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因と なります。



au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶 指·発熱·発煙·データの消失·故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたり しないでください。内部データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障 の原因となります。



au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでくだ さい。故障の原因となります。



au ICカードを濡らさないでください。水やペットの尿などの液体が 付着すると故障の原因となります。

水濡れ禁止



au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因と なります。



au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。故障の 原因となります。



au ICカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所 には置かないでください。故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤 飲で窒息したり、傷害などの原因となります。

取扱上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。 よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ SH008本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、周辺機器共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。特に開いた状態、ディスプレイを回転させた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- SHO08は、外部接続端子カバー、電池パックカバーをしっかり閉じた状態で IPX5(旧JIS保護等級5)相当、IPX7 (IDJIS保護等級7)相当の防水性能を有し ておりますが、完全防水というわけではありません。雨の中や水滴が付いたま までの電池パックの取り付け/取り外しや、外部接続端子カバー、電池パック カバーの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となり ます。また、付属品、オブション品は防水性能を有しておりません。調査の結果、 これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください。周囲温度5℃~35℃、周囲湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。 調査の結果、極端な温度・湿度条件下での使用による故障と判明した場合は、保証の対象外となり、修理ができません。
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 外部接続端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、掃除の際は強い力を加えて端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を 与える場合がありますので、なるべく離れてで使用ください。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用 中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- 使用中、SH008が高温となった場合、本体の保護のため一時的に一部機能を 停止することがあります。

- 電池パックはau電話の電源を切ってから取り外してください。電源を切らず に電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあり ます。
- お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコードを本体に巻き付けて使用しないでください。音声がとぎれたり、雑音が入ることがあります。

■ SH008本体について

- 充電中や通話中、ムービー撮影中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中は、で使用状況によってはSH008本体の一部が温かくなりますので、手や顔などが触れる場合はご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。 傷の発生や、破損の原因となることがあります。
- キーの表面に爪や硬い物などを強く押し付けないでください。傷の発生や故障の原因となります。
- ディスプレイが破損した場合には、直ちにご使用を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。そのまま使用するとけがの原因となることがあります。
- au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- 電池パックカバー裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。 万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。

- SH008はディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答速度が 遅くなることもありますが、液晶の性質によるもので故障ではありません。常 温になれば正常に戻ります。
- SH008で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 本体の開閉時やご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)や回転軸部に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- メインディスプレイやサブディスプレイ、キーのある面にシールなどを貼らないでください。本体を閉じたときにキーを押したままの状態になりキー操作ができなくなるなど、誤動作やご利用時間が短くなる原因となります。また、SHOの8本体が損傷するおそれがあります。
- カバンおよびポケットなどに入れているときにサイドキーが誤動作しないように、サイドキー操作が無効になる設定をしておくことをおすすめします。
- テレビ(ワンセグ)視聴中など、テレビアンテナを伸ばしたり、立てた状態で電話に出る場合は、特にテレビアンテナの先端部分が周囲の方々へ危害など及ぼさないよう、またお客様の目に入らないよう取り扱いには十分ご注意ください。本体を開閉したり、ディスプレイ部を回転する場合には、必ずテレビアンテナを格納してください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、カメラ機能・テレビ(ワンセグ)視聴・EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- SH008に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけるとスピーカー部から音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、温度が急激に変化するような場所で使用された場合、SH008内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。

- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にしたり、「キー照明(M332)」を「ON」にしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- SH008は、盗難・紛失時の不正利用防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PIPItにご来店くだざい。なお、変更処理は有償となります。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ると破損の原因となりますのでご注意ください。
- ■撮影などしたフォト/ムービーデータや着メロなどの音楽データは、メール添付やLISMO Portなどの利用により個別にバソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- SH008は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した 通話以外の機能(メール、カメラなど)の使用は交通事故の原因となり、法律で 禁止されています。
- ディスプレイの開閉・回転の際に指などの挟み込みにご注意ください。
- カバンおよびポケットなどに入れる際は、メインディスプレイを内側にして閉じた状態で収納し、メインディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また金属などの堅い部材がメインディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- カバンおよびポケットなどに入れる際は、必ずテレビアンテナを格納してください。また、テレビアンテナを故意に強く引っ張ったり曲げたりしないでください。傷や破損の原因となります。

直射日光下などの明るい場所ではディスプレイが見えにくい場合がありますが故障ではありません。

■ タッチパネルについて

- ポケットやカバンなどに入れて持ち運ぶ際は、メインディスプレイを内側にして閉じた状態で収納してください。ビューアポジションのまま収納すると静電気などによる誤動作の可能性があります。
- タッチ操作は1本の指(ピンチ操作の場合のみ2本の指)で行ってください。ボールペンや鉛筆など先が鋭いもので操作しないでください。正しく動作しないだけでなく、メインディスプレイの損傷や、破損の原因になる場合があります。
- メインディスプレイにシールやシート類(市販の保護シートや覗き見防止シートなど)を貼らないでください。タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。
- 爪先でタッチ操作をしないでください。爪が割れたり、突き指などけがの原因となる場合があります。
- メインディスプレイ表面が汚れていたり、ほこりなどが付着していると、誤動作の原因となります。その場合は柔らかい布でメインディスプレイ表面を乾拭きしてください。
- オーブンポジションでのタッチパネルを強く押しての操作は、破損・故障の原因となりますので、ご注意ください。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も 短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、SH008本体から外し、ビニール袋などに入れて 高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使用できる時間が、次 第に短くなります。目安として、十分充電しても使用できる時間が購入時の半 分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換する ことをおすすめします。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 不要な電池パックは普通のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源 の有効利用をはかるため、不要になった電池パックの回収にご協力ください。 auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。初めてお使いになるときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。(充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)
- 電池パックはご使用条件により、寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグおよび卓上ホルダ(別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードを電源プラグおよび卓上ホルダ(別売) に巻き付けないでください。感電・発火・火災の原因となります。

■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下 「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権の侵害となるおそれがありますので、ご注意ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく録音されているかをご確認ください。
- 撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはおやめください。
- 撮影時にレンズやモバイルライトに指がかからないようにご注意ください。

■ 著作権/肖像権について

- お客様がSH008で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の対象となっている画像を転送することはできません。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や 肖像権に十分で注意ください。

■ 音楽機能について

- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽やテレビ(ワンセグ)、 EZチャンネルブラスなどを視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、 表示に気を取られ交通事故の原因となります。また、歩行中でも周囲の交通に 十分注意してください。特に密切や横断歩道ではで注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、ステレオイヤホンからの音漏れにご注意ください。
- 雨の中や水に濡れるような場所では使用しないでください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、解約などを行って不要になったau ICカードはauショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でで使用ください。お手入れには乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼り付けないでください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが異常ではありませんので そのままで使用ください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意ください。

▋ご利用いただく各種暗証番号について

SH008をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

- PD DITT	m·)
使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する 場合
	700 LI
	② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照 会・申込・変更をする場合
	③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

■ ロックNo.

	PIN I	٠ ۲
--	-------	-----

使用例	電話機本体の各種設定など を変更する場合
初期値	1234

使用例	第三者によるau ICカードの
	無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除 する場合
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	由込まにお客様が記入した任音の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

■プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、SH008には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M413)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M413)」 (▶P.233)をご参照ください。
「アドレス帳ロック(M414)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する (M414)」(▶P.413)をご参照ください。
「遠隔ロック(M415)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M415)」 (▶P.413)をご参照ください。
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」(▶P.416)をご参照ください。
データフォルダの 「プライベート」フォルダ	詳しくは、「プライベートフォルダについて」 (▶P.338)をご参照ください。

■ PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.418「入力要否設定(M472)」)

お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.418「PINコードを設定する(M47)」)

■セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.418[入力要否設定(M472)])

お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.418「PINコード変更(M471)」)

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(▶P.418「PINコード変更(M471)」)
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1 コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたは セキュリティPINコードを設定してください。(▶P.418「PINコード変更(M471)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・ PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく 署名PINコードを設定してください。(▶P.418「PINコード変更 (M471)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



◎「PIN1 コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M45)」(▶P.417)を行ってもリセットされません。

〈本機の記憶内容の控え作成のお願い〉

● ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした 内容で、重要なものは控え**をお取りください。

本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記憶内容が消失したり変化することがあります。

※控え作成の手段

アドレス帳などの文字情報や撮影したフォト/ムービーデータ、着メロなどの音楽データ は、メール添付やLISMO Portを利用して個別にパソコンに転送しておいてください。 またはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。

ただし「著作権が有効なデータ」など、上記の手段でも控えが作成できないものがあります。あらかじめご了承ください。

■ お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載 漏れなどでお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

Bluetooth[®]/無線LAN(Wi-Fi[®])機能をご使用する場合のお願い

周波数帯について

au電話のBluetooth®機能および無線LAN機能は、2.4GHz帯の 2.402GHzから2.480GHzまでの周波数を使用します。



• Bluetooth®機能: 2.4FH1

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約10m以下です。

移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

2.4DS4/OF4

無線LAN機能: 2.4DS4/OF4

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式 としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用して います。与干渉距離は約40m以下です。

移動体識別装置の帯域を回避することが可能です。

Bluetooth®についてのお願い

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth® 機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外で ご利用になると罰せられることがあります。
- ・無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

●Bluetooth®で使用上の注意

SH008のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下[ほかの無線局]と略す)が運用されています。

- 1. SH008を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、SH008と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH008の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

■無線LAN(Wi-Fi®)についてのお願い

- 無線LAN機能は日本国内でご使用ください。au電話の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 近所に複数のアクセスポイントがあったり、電気雑音の影響を受けると、通信などが阻害されることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- ・テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因となったり、 テレビ画面が乱れることがあります。
- Wi-Fi対応の航空機内であってもSH008は使用できません。航空機 モードに設定してから、電源を切ってください。

●無線LANご使用上の注意

SH008の無線LAN機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. SH008を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、SH008と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH008の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

●Wi-Fi WIN通信時のパケット通信料について

Wi-Fi WIN経由での通信時は、パケット通信料がかかりません。 (Wi-Fi WIN接続時には、画面上部に‱が表示され、通信時は点滅します。)ただし、以下のような場合はパケット通信料がかかりますのでご注意ください。

- Wi-Fiエリア外で通信した場合(CDMA 1X WIN経由で接続します。)
- Wi-Fiエリア内でCDMA 1X WINのネットワークを利用した場合

■ Bluetooth®とWi-Fi WINの併用について

Bluetooth®使用中は、Wi-Fi WINメニューの「自動接続設定」が「ON」の状態でもアクセスポイントに自動で接続できません。Bluetooth®とWi-Fi WINを同時に使用する場合は、Wi-Fi接続後にBluetooth®機器を接続してください。

Imemo

◎本製品はすべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との動作を保証するものではありません。

- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®・無線LANの標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®・無線LANによるデータ通信を行う際はで注意ください。
- ◎無線LANは、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- ◎ Bluetooth®・無線LAN通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®、無線LANのいずれかの使用を中止してください。

防水のご注意

■ SH008の防水性能

SH008は、防水保護等級(JIS C 0920)IPX5相当、IPX7相当の防水性能を有しています(当社試験方法による)。

- ・水周りでSH008をご使用になる際は、以下の記載内容をよくお読みになったうえでご使用ください。記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂などの異物の混入により、発熱・発火・感電・傷害・故障の原因となります。
- SH008は、外部接続端子カバーや電池パックカバーをきちんと閉じた状態で防水性能を保ちます。接触面に細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)が挟まると、浸水の原因となりますのでご注意ください。
- SH008の防水性能は、常温(5℃~35℃)の真水・水道水にのみ対応 しています。
- すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外となりますのでご了承ください。

■ IPX5 / IPX7について

- ・「IPX5相当」とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。
- ・「IPX7相当」とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽に SH008を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、SH008内部 に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。

・具体的には…

雨の中(1時間あたり20mm未満の雨量)で傘をささずにSH008をご使用になれます。

風呂場や洗面所、台所、プールサイドなど、水がある場所でもSH008をご使用になれます。

弱めの水流(6リットル/分以下)で常温(5 $\mathbb{C}\sim35\mathbb{C}$)の水道水を使ってSH008を洗うことができます。

■防水(水周りでのご使用)に関するご注意

- 外部接続端子カバーや電池パックカバーが浮いていることのないように、確実に閉じてください。また、電池パックカバーを閉じる際には、必ずロックレバーを「LOCK」位置にスライドしてください。電池パックカバーの閉じかたについては、「電池パックを取り付ける」(▶P.433)の操作型以降をご参照ください。
- SH008に次のような液体をかけたり、つけたりしないでください。
 また、砂や泥が付着しないようにしてください。
- ・石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水/海水/プールの水/温泉、熱湯など
- ・手やSH008が濡れているときに、外部接続端子カバーや電池パックカバーの開閉は絶対にしないでください。
- 湯船やプールなどにつけないでください。また、水中で使用しないでください。(開閉、キー操作を含む)
- ・耐水圧設計ではありません。水道やシャワーなどで強い水流(6リットル/分を超える)をかけないでください。
- ・風呂場など湿気の多い場所には、長時間放置しないでください。また、風呂場で長時間使用しないでください。
- サウナでは使用しないでください。また、ドライヤーなどの熱風はあてないでください。
- コンロの脇や冷蔵庫の中など極端に高温・低温になるところに置かないでください。
- 送話口、受話口、スピーカー部の穴に水が入ったときは、一時的に音量が小さくなることがあります。十分に水抜きと乾燥を行ったうえでで使用ください。

- ・電池パックなど、周辺機器は防水に対応していません。
- ・落下させるなど、SH008本体に強い衝撃を与えたり、送話口、受話口、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。 SH008本体が変形して防水性能が損なわれることがあります。
- 砂浜、砂場などの砂の上に直接置かないでください。送話口、受話口、 スピーカー、ヒンジ部などに砂が入り、音量が小さくなったり、発熱による故障の原因となるおそれがあります。
- 結露防止のため、寒い場所から風呂場などへはSH008が常温になってから持ち込んでください。万一結露が発生したときは、結露が取れるまで常温で放置してください。
- SH008は水に浮きません。
- 強い雨の中では使用しないでください。
- 外部接続端子カバーや電池パックカバーに劣化、破損があるときは、 防水性能を維持できません。これらのときは、お近くのauショップも しくはauお客様ヤンターまでで連絡ください。

■防水パッキンについて

外部接続端子カバーや電池パックカバー周囲の防水パッキンは、防水 性能を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。

- はがしたり、傷つけたりしないでください。
- 外部接続端子カバーや電池パックカバーを閉めるときは、防水パッキンを挟まないように注意してください。防水パッキンが傷つき、浸水の原因となることがあります。また、細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)を挟まないように注意してください。浸水の原因となることがあります。
- ・水以外の液体(海水、プールの水、アルコールなど)が付着しないようにご注意ください。防水性能を維持できなくなる場合があります。
- 外部接続端子カバーや電池パックカバーの隙間に、先の細いものを 差し込まないでください。SH008本体が破損・変形したり、防水パッ キンが傷つくなどして、浸水の原因となることがあります。
- 防水性能を維持するため、防水パッキンは異常の有無に関わらず、2年ごとに交換することをおすすめします。

- ・防水パッキンの交換については、お近くのauショップもしくはauお 客様センターまでご連絡ください。
- 外部接続端子カバーに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。このときは、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ・電池パックカバーが破損したときは、電池パックカバーを交換して ください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池の腐食などの故 障の原因となります。

■ SH008の洗いかた

SH008の表面に汚れ、ホコリ、砂などが付着したときは、やや弱めの水流(6リットル/分以下)で常温(5℃~35℃)の水道水を使い、蛇口やシャワーから約10cm離して洗います。外部接続端子カバーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。洗った後は、水抜きをしてから使用してください。

- 外部接続端子カバーや電池パックカバー、ロックレバーが、きちんと 閉まっていることを確認してから洗ってください。
- 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- 乾燥のために電子レンジには絶対に入れないでください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。また、SH008の発熱・発火、回路部品の破損の原因となります。
- 乾燥のためにドライヤーの熱風をあてたり、高温環境に放置しないでください。SH008の変形、変色、故障などの原因となります。

■水抜きのしかた

SH008を水に濡らした場合、そのままご利用になると通話不良となったり、衣服やカバンなどを濡らしてしまうおそれがあります。また、外部接続端子などのショートによる火災・故障の原因となります。 必ず次の各部の水抜きを行ってください。

- ・ヒンジ部(つなぎ目)
- ・送話口部(マイク)
- ・受話口部(レシーバー)
- ・スピーカー部

- SH008を振るときは、周囲の安全を確認し、落とさないようにしっかり握ってください。
- SH008の表面の水分を乾いた布などで拭く
- 2 SH008のヒンジ部をしっかりと持ち、20回程度振る

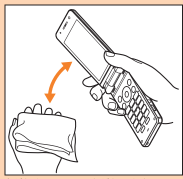








3 各部の隙間に入った水分を乾いた布などを押し当てて拭く



- 各部の穴に水がたまっていることがありますので、開口部に布をあて、軽くたたいて水を出してください。
- 4 乾いた布などを下に敷き、2~3時間程度常温で放置し、 乾燥させる

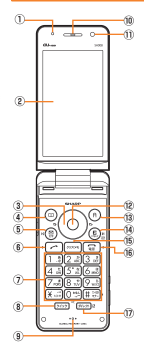
■充電時のご注意

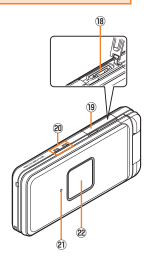
- 充電用機器は防水性能を有しておりません。屋外や風呂場、洗面所、 台所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所では使用し ないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、充電しな いときでも、風呂場などに持ち込まないでください。
- SH008が濡れているときは絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- SH008が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってから、卓上ホルダ(別売)に差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- 外部接続端子からの浸水を防ぐため、充電後しっかりと外部接続端 子カバーを閉じてください。
- ・濡れた手で指定の充電用機器(別売)に触れないでください。感電の 原因となります。

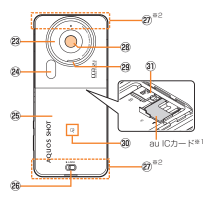
ご利用の準備をする

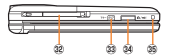
各部の名称と機能	66
電話をかけるまでの準備をする	69
画面にこんな表示が出たら	72
時刻が表示されなくなったら	73
au ICカードについて	

各部の名称と機能









- ※1 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.74)をご参照ください。
- ※2 通話時、EZweb利用時、PCサイトビューアー利用時、Bluetooth®機能利用時、GPS情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください(Bluetooth®機能、無線LAN機能、GPS測位機能は本体の下部分のみ)。また、内蔵アンテナ部にシールなどを貼らないでください。通話、通信温質が悪くなります。

① 光センサー

周囲の明るさを検知して、メインディスプレイやキー照明の明るさ を調整します。ビューアポジションで使用するときは光センサー部 分をふさがないように持ってください。

- ② メインディスプレイ
- ③ �カーソルキー
 - ・ 左キー/ 着信履歴
 - →右キー/発信履歴
 - **①上丰一**
 - ①下丰一
- ④ 四アドレス帳キー
- ⑤ 図メールキー
- 6 全発信キー
- ⑦ 〇~9、※、#ダイヤルキー
- ⑧ グラクイックキー クイックアクセスメニューを呼び出します。
- 9 送話口(マイク)

通話中の相手の方にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声 を録音するときにも使用します。

⑩ 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。

- ⑪ サブカメラ(レンズ部)
- ⑫ ●センターキー
- ® Aアプリキー
- 14 **E**EZ‡−
- (IS) ワリア/メモ クリア/メモキー
- 16 電源電源/終了キー

電源ON/OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

⑪ タチイントダイレクト起動キー/ベールビューキー

テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在地の地図など、「ダイレクト起動キー設定(M561)」で設定した機能を起動します。待受画面以外でも、使いたい機能をいつでもすぐに起動することができます。(ただし一部の機能使用中は起動できないこともあります。) また、長押しすると、ベールビューを設定/解除できます。

18 外部接続端子

共通ACアダプタ01/02(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB充電ケーブル01(別売)、外部接続端 イ用イヤホン変換アダプタ01(別売)などの接続に使用します。

- ⑲ 外部接続端子カバー
- 20 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

② 充電/着信ランプ

充電中に赤く点灯します。

着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。

22 サブディスプレイ

着信時、メール受信時、アラーム時などに情報を表示してお知らせします。(▶P.83「サブディスプレイの見かた」)

② 赤外線ポート

赤外線通信で、データの送受信を行います。

24 モバイルライト

モバイルライト使用時に明るく点灯します。

フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。

- 25 電池パック/カバー
- 26 ロックレバー

電池パックカバーをロックします。

- ② 内蔵アンテナ部
- 28 メインカメラ(レンズ部)

29 スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

30 FeliCaマーク

EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。

- ③ microSDメモリカードスロット
- 32 テレビアンテナ

テレビ(ワンセグ)を視聴するときに伸ばして使用します。また、FMトランスミッターの送信に使用します。

通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

③ ママーククア サイドマナー/クリアキー

マナーメニューを呼び出します。待受画面やクローズポジションで長押しすると、マナーを設定/解除します。

サブディスプレイの待受画面を「ニュース」に設定しているとき、クローズポジションで押すと次のニュースを表示します。

34 回回サイドシャッターキー

カメラメニューを呼び出します。待受画面で長押しすると、フォト を起動します。

クローズポジションの待受画面で2秒以上長押しすると、モバイル ライトが点灯します。

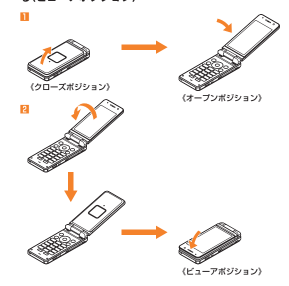
フォト・ムービーの撮影時はシャッターとして使用します。

35 ハンドストラップ取付口

本体の開きかた

本書では、SH008の状態をそれぞれ「クローズポジション」「オーブン ポジション」「ビューアポジション」と記載しています。

- 本体を開く
- 2 ディスプレイを右回りに180度回転させ、そのまま閉じる(ビューアポジション)





//memo

- ◎本体を開閉したり、ディスプレイ部を回転する場合には、必ずテレビアンテナを格納してください。
- ◎ ディスプレイを開閉・回転させるときは、ディスプレイを本体のキーのある面にあてないようにご注意ください。ディスプレイや本体を傷つけたり破損する場合があります。
- ◎ディスプレイを完全に開いてから、ディスプレイの回転を行ってください。また、ディスプレイは逆方向に回転させたり180度以上回転させることはできません。無理に回転させないでください。SH008が破損するおそれがあります。
- ◎ ビューアポジションでの操作については、「ビューアポジションでのサイド キーの操作」(▶P.91)をご参照ください。
- ◎ ポケットおよびカバンなどに収納するときは、クローズボジションで収納 してください。ビューアポジションのまま収納すると、傷の発生や破損の原 因となります。
- ◎ 通話する際はタッチパネルをご利用いただけません。キー操作をご利用ください。◎ ばっ、スポッシャラン(では、送ぎ口(スノケ)をご利用いただけません。
- ◎ ビューアポジションでは、送話口(マイク)をご利用いただけません。通話する際はオープンポジションにしてください。
- ◎ディスプレイを回転させる際は指などを挟まないようにご注意ください。

電話をかけるまでの準備をする

|準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いに なるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。充電完了音 が鳴り、赤色に点灯していた充電/着信ランプが消灯したら充電完了です。

■ ご利用可能時間

連続待受時間※1	約280時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時] ^{*2}
	約170時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用時]*3
連続通話時間※1	約280分(Wi-Fiエリア内)

- ※1日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」 (▶P.453)をご参照ください。
- ※2 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時
- ※3 Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエリア内



- ◎ Wi-Fi WINのアクセスポイント登録後、「自動接続設定」(▶P.267)を「ON」 にしているとアクセスポイントを検索したり、アクセスポイントに接続す るため、連続待受時間が短くなります。
 - ※アクセスポイントが登録されていない場合は、「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントの検索を行わないため、連続待受時間は「Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時」の場合と同じになります。
- ◎ 充電中、SH008本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.46)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ◎ カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。
- ◎ 共通ACアダプタ01/02(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が、川になったら充電することをおすすめします。
- ◎ SH008の充電/着信ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。

共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。

- ◎ 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎外部接続端子カバーは、しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎ 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と 静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、 気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
 - 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
 - メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能などの使用
 - 待受画面を常に表示している状態

- ◎充電中、充電/着信ランプがまだ点灯しているときに充電をやめると、 ●が表示されていても充電が十分にできていない場合があります。その場合は、使用時間も充電完了時より短くなります。
- ◎ 「充電時起動(M562)」で充電開始時に起動する機能を設定できます。

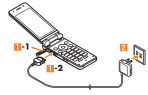
■共通ACアダプタ01/02(別売)を直接SH008に 接続して充電する

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)が必要です。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)

充電時間は約140分です

SH008に共通ACアダ プタ01 / 02(別売)を接 続する

外部接続端子カバー(**1**-1)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(**1**-2)。



AC100Vコンセントに差し込む

SH008の充電/着信ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、 *目が表示されます。充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電/着信 ランプが消灯します。

- 3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを押しながらまっすぐ引き抜く
- SH008の外部接続端子カバーを閉じる

■ 準備2. 電源を入れる/切る

📔 🍙 (長押し)

しばらくすると「ウェイクアップトーン(M238)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で「☎」を長押ししてください。

Mmemo

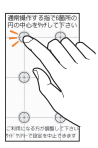
- ◎ 電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが故障ではありません。
- ◎複数の機能を同時に起動しているときは「豆」を長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度「豆」を長押しして電源をお切りください。

■準備3. タッチパネルを調整する

初めて電源を入れるとタッチパネル調整画面が表示されます。タッチパネル操作をする指でタッチパネルの調整を行います。

- 縦向きで画面上に表示される6箇所 の円の中心をタップ
- 2 SH008を画面の表示に従って横向 きにし、画面上に表示される6箇所 の円の中心をタップ

すべての円の色が変わると「タッチパネル補 正を完了しました」とメッセージが表示され ます。



//memo

- ◎電源投入時にタッチパネル調整画面が表示されるのは未調整の場合のみです。タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合は、「タッチパネル調整(M71)」で再度調整してください。
- ◎ № 極端を押すとタッチパネルの調整を中止します。タッチパネルの調整が完了していない場合は、次回電源を入れると再度タッチパネル調整画面が表示されます。
- ◎ タッチパネルの調整は、ご利用になる方が、お使いになる指(1本)や姿勢、角度で行ってください。
- ◎ タッチパネルの操作については、「タッチパネルの使いかた」(▶P.91)をご 参照ください。

■準備4. 画面状態を確認する

SH008ご利用の前に、画面に表示される電波状態、電池残量を確認してください。



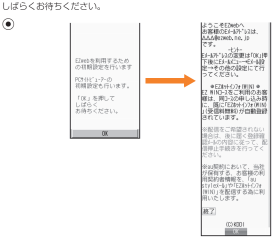


- ◎ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合があります。
- ◎ [Set Language(M36)]を[English]に設定、またはEZケータイアレンジの設定によってアイコンが異なります。

┃準備5. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

2 •



memo

初期設定が必要なサービス

- au one アドレス帳(▶P.115)
- PRL(ローミングエリア情報)の設定(▶P.140)
- FX—ル(▶P.142)
- au one X—ル(▶P.173)
- ケータイ de PCメール(▶P.174)
 海外でご利用のCメール(▶P.175)
- EZweb(▶P.188)
- EZA-ビー(▶P.198)
- EZチャンネルプラス(▶P.199)
- EZ=¬ZEX(▶P.204)
- ショッピング&オークション(▶P.203)
- au one Mv Page(▶P.206)
- EZナビ(▶P.208)
- au Smart Sports(▶P.222) • F777リ(▶P.217)
- Karada Manager(▶P.224)
- au Smart Sports Fitness(▶P.225)
- FZ FeliCa(▶P.230)
 - PCサイトビューアー(▶P.236)
- EZ待ちうた(▶P.257)
- Wi-Fi WIN(▶P.263)

• LISMO(▶P.303) FZ·FM(▶P.330)

- au Media Tuner(▶P.318)
- ○お買い上げ時に、待受画面で図/図/回を押した場合、または上記のサー ビスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設定す ることを促すメッセージが表示されます。
- ◎ 初期設定は、「エリア設定 |を「日本 | に設定し、日本国内の電波状態の良い場 所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定 されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「た だいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された 画面のまま、お待ちください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、 ご利用になれません。

「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換してく ださい。

■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかか りにくくなっています。 しばらくたってからおかけ直しください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M413)」が設定されているため EZ FeliCa対応機能が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

■「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されている ときは、お客様のau ICカードが挿入されていま せん。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電 源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません(0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■ [au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示された 場合

auICカート* (UIM) アウスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合がありますが、故障ではありません。
- ●を押すと、SH008の電源が自動的にOFFに なります。
- 繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかご確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au IC カードを取り付ける」(▶P.75)をご参照くださ い。

時刻が表示されなくなったら

SH008本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している 場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■ 時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の 影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、 microSDメモリカードへの移動ができません。
- ・再生期限制限/再生期間制限のあるデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。 au ICカード



IC(金属)部分

//memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
 - au ICカードのIC(金属)部分や、SHOO8本体のICカード用端子には触れないでください。
 - 正しい挿入方向をご確認ください。
 - 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず共通ACアダプタ01/02(別売)などのプラグをSH008本体から抜いてください。

- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入された場合

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外のカードを挿入し電源を入れた場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン型が表示されません。

- 電話をかける/受ける※1
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用※2
- 遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)
- · 証明書設定(M48)
- 料金照会
- 各種申込
- EZアプリの利用*3
- au Media Tunerの利用※4
- GPS情報の取得※5
- LISMOの利用
- 诵信環境確認(M501)
- auオンラインマニュアル(M#3)
- ファイル変換
- 絵文字メーカー
- ※1110(警察)・119(消防機関)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並べ替えは行う ことができます。待受画面やアドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定して いる場合は、お嘗しい干除めなり振で動作します。
- ※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。
- ※5 機能によっては一部取得できるものもあります。

■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.418「PINコードを設定する(M47)」)

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。(▶P.433「電池パックを交換する」)

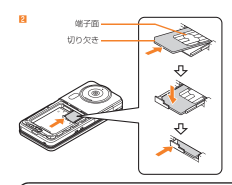
ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出し、au ICカードを取り外す



■au ICカードを取り付ける

- ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出す
- Pレイにau ICカードを端子面を上にして載せ、奥に差し込む

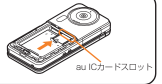




トレイが外れたときは

au ICカードスロットに トレイをまっすぐ押し込 んでください。

※トレイは強く引っ張りすぎない でください。



GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

・特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

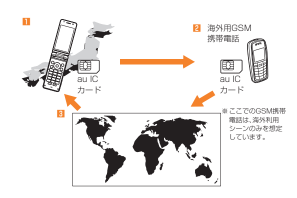
SH008を海外にそのまま持っていってご利用いただけるグローバルパスポートCDMAにも対応しています。(▶P.123「SH008で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

Mmemo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略。デジタル 携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オ セアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使 われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 🙎 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 🚼 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻します。 ★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



■海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、SH008からau ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の取扱説明書に従い、取り付けてください。(▶P.75[au ICカードを取り外す])

//memo

- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ SH008の「入力要否設定(M472)」でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。
 (▶P.418「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはauICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- ◎ グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ② au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.418「PINコードを 設定する(M47)」)

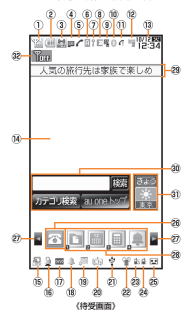
基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する	80
待受画面の見かた	80
待受ショートカットを利用する	
サブディスプレイの見かた	83
メインメニューを利用する	85
横メニューを利用する	88
SH008をアレンジする	88
共通の操作を覚える	90
基本的なキー操作を覚えよう	
タッチパネルの使いかた	
クイックアクセスメニューを利用する	
ロックNo.を入力する	98
データを複数選択する	98
データを削除する	
文字入力の方法を覚える	99
文字入力の方法	
文字入力のサブメニューを利用する	

待受画面とメインメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、SH008の状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
1	Ya Ya	電波の強さ(受信電界)	
	TT	猫 強/物 中/物 弱/物 微弱	_
	陽外	屬 图外	
2		電池レベル状態(アイコン表示)	
		■ 十分/ ■ 少ない/ ■ 要充電□ 残量なし/*■ 充電中(点滅)	
	(FULL (90)	電池レベル状態(残量%表示)	
	CTOM FROTT FROM	(点滅は充電中)	_
	CLOTT	(無滅は九竜中) 	
		90 10%単位で%表示(10~90%表	
		示)	
		☞ 要充電(10%以下)	
3	() () u;-r;	Wi-Fi WINの電波の強さ(点滅は通信中)	P.263
	(tot) ((*)) Hi-Fi Hi-Fi	🕍 強/🍱 中/🔛 弱/🔛 微弱	
	AUTO WI-Fi	▒ 未接続(自動接続設定ON時)(グレー)	
	晒など	ローミング情報	P.139
	Rm P	□□ ローミング先のエリア	
		Rm ローミング先で通話が可能な状態 P ローミング先でパケット通信が可	
		ドローミング元でパグット通信が引 能な状態	
		・「エリア設定 を「日本 以外に設定して	
		いる場合に表示されます。	
4	SD SD	microSDメモリカード状態	P.354
		🔟 挿入あり/ 🗓 アクセス中(赤色)	
5	~	通話中	P.117
	1	テレビ電話通話中	P.129
	EM	FMラジオ起動中	P.330
	\$P\$ \$P\$		P.303
		ンド中(グレー)	

番号	アイコン	概要	ページ
(5)	2 2	[※] LISMO(音楽&ビデオ)起動中のFM	P.399
		トランスミッター出力中	
		☆ LISMO(音楽&ビデオ)起動中のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)	
		│	
		(グレー)のFMトランスミッター出力中	
		☆ LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中	
		(グレー)のFMトランスミッターサス	
		ペンド中(グレー)	
		au Media Tuner起動中	P.318
6	Α	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.217
	AA	■ EZアプリ起動中のFMトランスミッ	P.399
		ター出力中 I EZアプリ起動中のFMトランスミッ	
		個 ピングラウ起動中のFMドランスミッ ターサスペンド中(グレー)	
7	Ŷ	セキュリティ(SSL)で通信中	P.188
8	2	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.188
	墨	PCサイトビューアー使用中 P.236	
		(点滅は通信中)	
9		マルチキャスト通信中	P.200
	6	フリック十字キーモード中	P.94
	M	タッチ操作無効中(グレー)	P.429
10	8 8	Bluetooth®接続状態	P.370
	8		
		③ 接続中(点滅は復旧中) ⑥ 接続中(SCMS-T非対応)	
(11)	0	不在着信	
(12)	T F	メール	P.142
		未受信Eメール	P.175
	C EC	₩ 未読Eメール	
		▶ 未読Cメール	
		ま読EメールとCメール	
			
		※ 糸忌地辰述報	

番号	アイコン	概要	ページ
13)	10/12 123 12:34	日付·曜日·時刻	P.73
		ロカルビ	P.421
14)		壁紙	P.408
15)	2 2	FeliCa状態	P.233
		湿 ロック中값 一時解除(クイック解除)中	
16	<u> </u>	サイドキー/タッチパネル操作無効中	P.379
	AUTO OTT	オートロック中・クローズロック中・遠隔	P.412
		ロック中	P.413
	S.	シークレット情報表示中	P.416
17)	クイック	複数タスク起動中	P.96
18)	J).	アラーム設定あり	P.390
19		スケジュール/タスクアラーム 二 スケジュールアラーム設定あり 2 タスクアラーム設定あり 1 スケジュールアラームとタスク アラーム設定あり	P.386 P.387
20		EZチャンネルプラス	P.200
21)	† ∳	USB接続状態 ・ 高速転送モード ・ ロップータ転送モード	P.424
		省エネモード有効	P.423
22		マナーモード状態 通常マナー ドライブ サイレントマナー オリジナルマナー	P.379
23	S	着信音量OFF(サイレント)中	P.379
24)	<u></u>	バイブレータON	P.404

番号	アイコン	概要	ページ
25	SI SILL	簡易留守メモ設定中 ★ 未確認のメモなし ★ 未確認のメモあり(赤色) ★ 簡易留守メモと通話音声メモの 合計が10件	P.380
26	など	通知アイコン	P.82
27)		ページ切替アイコン	
28	など	ユーザー設定(ショートカット)アイコン	P.82
29	_	EZニュースEXの待受テロップ	P.204
30	_	検索ウィンドウ	P.206
31)	_	EZニュースEXの待受ウィンドウ (ジャンル別アイコン)	P.204
32)	TOFF	電波OFFモード設定中	P.420

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして 利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り 当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

2 (

アイコンに割り当てられた機能が起動します。

Mmemo

◎ アイコンをタップしてもアイコンに割り当てられた機能を起動できます。◎ ページ切替アイコン(II/II)をタップすると待受ショートカットのページ切り替えができます。

■ ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する

待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大 9件登録できます。

| 待受画面で、

2 日(サブメニュー)

3	編集	新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。
		ショートカットメニュー項目を選択→●
		→[機能登録]/[削除]
		• 「機能登録」を選択すると、登録可能な機能
		の一覧が表示されます。
	ショートカット	機能リセット(M452)後のユーザー設定アイ
	メニューリセット	コン(ハンドミラー、カレンダー/スケジュー
		ル、電卓、アラーム、省エネモード、Wi-Fi WIN、
		赤外線通信、歩数計、Bluetooth接続)が設定
		されます。

memo

- ◎特受画面でユーザー設定アイコンに対応した11~90を長押ししても、 登録してある機能が起動します。
- ◎ 待受画面でショートカットが登録されていない[1]~[9]を長押しすると、機能登録画面が表示され、長押しした数字キーに機能を登録できます。

サブディスプレイの見かた

待受画面のときにクローズポジションで、サブディスプレイの表示を日時や不在着信・メール受信の件数表示などに切り替えて確認することができます。また、電話がかかってきたときやメールを受信したとき、アラーム時刻になったときなどに、情報を表示してお知らせします。

□/・□/ を押すたびに、以下の順でサブディスプレイの表示が切り替わり

◎●を押すたびに、以下の順でサブディスプレイの表示が切り替わります。





6 7 8

番号	アイコン	概要
1)	유리 우리 우리 중에	電波の強さ(受信電界)
		11 強/ 11 中/ 11 弱/ 11 微弱/ 1 圏外
		※電波OFFモード設定時には表示されません。
2		電池レベル状態(アイコン表示)
		□ 十分/□ 少ない/□ 要充電/
		■残量なし
		・充電中は ~ ~ ™ が順番に表示されます。
	ERIT SEE FEM.	電池レベル状態(残量%表示)
		(点滅は充電中)
		四 十分(90%を超えている場合)
		■ 10%単位で%表示(10~90%表示)
		■ 要充電(10%以下)
3	(c) (c) c	Wi-Fi WINの電波の強さ
		∰ 強/ ∰ 中/ ▼ 弱/ ・ 微弱/(非表示)圏外
4	C !	不在着信
(5)	章 章 章 章 森	メール
		■ 未受信Eメール
		₹読Eメール
		₹読Cメール
		₹読EメールとCメール
		緊急地震速報

番号	アイコン	概要
6	∰ 8° 8° 8°	マナーモード状態 通常マナードライブサイレントマナーオリジナルマナー
7		簡易留守メモ設定中 図未確認のメモなし 図未確認のメモあり 図 簡易留守メモと通話音声メモの合計が10件
8	滐	歩数計設定中
9		時計/各種情報表示 天気やニュース、スケジュールを表示することもできます。▶P.410「サブディスプレイを設定する(M32)」

■各種情報表示について

サブディスプレイには以下の情報も表示されます。

	状態	表示
音声着信中· テレビ電話着	アドレス帳 登録済み*1*2*3	登録した名前**4
信中	アドレス帳未登録	電話番号
	公衆電話	「公衆電話」
	非通知設定	「非通知設定」
	通知不可能な電話番号	「通知不可能」
	簡易留守メモ	応答中:「メモ応答中」
		録音中:「メモ録音中」

	状態	表示
メール受信	アドレス帳	Eメール:受信表示、登録し
時※3※5※6	登録済み※7※8	た名前
		Cメール:受信表示、登録し
		た名前
	アドレス帳未登録	Eメール:受信表示、Eメール
		アドレス※9
		Cメール:受信表示、電話番号
アラーム		アラーム時刻、アラーム名
	/タスクアラーム	
スクシュール/	/ ダスクアフーム	スケジュール/タスクア ラーム設定時刻、用件
カウントがウン	ノタイマー終了時	フーム改足時刻、用件 「00'00" (点滅)
電池残量なし	フライイ一終」时	「電池残量低下
		「緊急地震速報」、本文※10
緊急地震速報	I =n,⇔n±	
マノーモート	設定時	通常マナー:「通常マナー設 定しました
		たしょした] ドライブ: [ドライブ設定し
		ました
		サイレントマナー: 「サイレ
		ントマナー設定しました」
		オリジナルマナー:「オリジ
		ナルマナー設定しました」
	解除時	「マナーモード解除しました」
	中·クローズロック中·遠	「ロック中」
隔ロック中		
	アッチパネル操作無効中	「キー/パネル操作無効」
LISMO	起動中	「LISMO起動中」
	視聴中	曲名、タイトル名/アー
		ティスト名、「▽Play」
	一時停止中※11	曲名、タイトル名/アー
	(") (37)	ティスト名、「OOPause」
テレビ(ワンセ	. ,	「au Media Tuner起動中」
EZ·FM起動中		「EZ·FM起動中」
EZアプリ起動	<u> </u>	「EZアプリ起動中」

状態	表示
GPSゴルフナビ起動中	「GPSゴルフナビ」、
	グリーンまでの残りの距離
PCサイトビューアー起動中	「PCサイトビューアー」
FeliCa通信中	[FeliCa]
号外ニュース受信時	「号外ニュース受信」
お知らせ受信時	「お知らせ受信」
緊急通報時の位置情報通知時	通知中:「現在地確認中」
	通知成功:「確認完了」
	通知失敗:「確認失敗」
メインディスプレイチェック中	「チェック中」(点滅)
待受画面以外で各種機能起動中(上記	「操作中」
の状態に該当しない場合)	

- ※1「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されている場合は、 登録した名前ではなく「着信中」と表示されます。
- ※2「シークレット(M427)」を「表示しない」に設定し、「シークレット設定」を「ON」に設定している相手から着信した場合は、相手をアドレス帳に登録済みでも、登録した名前ではなく電話番号が表示されます。
- ※3「サブディスプレイ(M32)」の「電話着信時(M322)」「Eメール受信時(M323)」「Cメール受信時(M324)」で表示を変更できます。
- ※4アドレス帳に電話番号が登録されていて、名前が登録されていない場合は、電話番号が表示されます。
- ※5「オートロック(M411)」設定中、「クローズロック(M412)」設定中およびフォルダロックしているフォルダやシークレットフォルダに受信した場合は、受信完了メッセージのみの通知となります。
- ※6ブラックリストに登録(▶P.164「ブラックリストに追加」)されたEメールアドレスからのメール受信時は、サブディスプレイには何も表示されません。
- ※7「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、 受信表示のみの通知となります。
- ※8「シークレット(M427)」を[表示しない]に設定し、「シークレット設定」を「ON」に設定している相手からメールを受信した場合は、相手をアドレス帳に登録済みでも、登録した名前は表示されません。Eメールの場合はEメールアドレスが、Cメールの場合は電話番号が表示されます。
- **9 パソコンなどから送信されたEメールの場合は、相手のパソコンなどで設定された名前が表示されます。
- ※10 1行目の改行まで表示されます。
- ※11 全曲再生し終わった場合も、先頭の曲情報が一時停止の状態で表示されます。



- ◎ 卓上ホルダ(別売)で充電中は、サブディスプレイの表示が横表示になります。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」にすると、サブディスプレイには歩数が表示されます。(▶P.223「カロリーカウンターを設定する」)

メインメニューを利用する

SH008では、4種類のメインメニューのデザインが用意されています。 本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメインメニュー のデザインは異なります。

本書では、本体カラー「クラッシーピンク」のお買い上げ時の表示を例 に説明しております。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている メインメニューのデザイン
クラッシーピンク	Classy-P Menu
クリムゾンレッド	Crimson-R Menu
ラスターブラック	Luster-B Menu

Classy-P Menu/Crimson-R Menu/Luster-B Menuメニュー	シンプルでか文字メニュー
PORTS LEMO microso CAMERA THE PORTS VIVIA DISTRIBUTION WATHER METHODS VIVIA DISTRIBUTION WATHER METHODS VIVIA DISTRIBUTION WATHER METHODS VIVIA DISTRIBUTION WATER WATER WATER METHODS VIVIA DISTRIBUTION WATER WATER WATER WATER METHODS VIVIA DISTRIBUTION WATER WAT	タ スポーツ
SPORTS(スポーツ)	スポーツ
LISMO	Music&TV
microSD	カメラ
CAMERA(カメラ)	辞書
DATA FOLDER(データフォルダ)	アラーム
PHOTO VIEWER(フォトビューアー)	ツール
TOOLS(ツール)	データフォルダ
TV/RADIO(TV/ラジオ)	設定
INFRARED/Bluetooth (赤外線/Bluetooth)	
Wi-Fi WIN	
SETTINGS(設定)	
PC SITE VIEWER(PCサイトビューアー)	

[※]上記画面はClassy-P Menuメニューの場合です。

■スポーツ(SPORTS)メニューについて

項目	説明
歩数計	▶P.392「歩数計を利用する」
Run&Walk	▶P.223 [au Smart Sports Run&Walkを利用する]
GPSゴルフナビ	▶P.393「GPSゴルフナビ(有料)を利用する」
Golf	EZwebでau Smart SportsのGolfサイトを表示します。
Karada Manager	▶P.224「体組成計連携を利用する」
Fitness	▶P.225 [au Smart Sports Fitnessを利用する]
最新エクササイズ 情報	EZwebでau Smart Sportsサイトを表示します。
カロリーカウンター 設定	▶P.223「カロリーカウンターを設定する」

■ツール(TOOLS)メニューについて

項目	説明
スマートリンク辞書	▶P.395「スマートリンク辞書で調べる」
時計/カレンダー	 ▶P.390「アラームで指定した時刻をお知らせする」 ▶P.391「カウントダウンタイマーで時間を計る」 ▶P.391「ストップウォッチで時間を計る」 ▶P.384「カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する」
	▶P.389「au one カレンダーを利用する」
電卓	▶P.395「電卓で計算する」
ボイス/メモ	▶P.383「メモ帳を利用する」▶P.380「簡易留守メモを利用する」▶P.382「通話音声メモを利用する」▶P.383「Myボイスメモを利用する」
microSD*	▶P.354「microSDメモリカードを利用する」

項目	説明
赤外線通信※	▶P.374「赤外線通信でデータを送受信する」
グローバル機能	▶P.137「グローバル機能を設定する」
フォトビューアー*	▶P.295「フォトビューアーを利用する」
PCサイトビュー	▶P.236「PCサイトビューアーでサイトを見る」
アー*	
PCドキュメント	▶P.342「PCドキュメントを閲覧する」
ビューアー	
Bluetooth*	▶P.366「Bluetooth®機能を利用する」
Wi-Fi WIN*	▶P.269「Wi-Fi WINメニューを利用する」
au oneアドレス帳	▶P.115 au one アドレス帳のサーバにアド
	レス帳を預ける」
じぶん銀行	▶P.221「じぶん通帳を利用する」
EZ FeliCa	▶P.230[EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を
	利用する」
ケータイアレンジ	▶P.88[SH008をアレンジする]
設定	

※「メインメニュー設定」を「シンプルでか文字」にしたとき、表示されます。

Mmemo

- ◎メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶右記「メインメニューを変更する」、▶P.88 「SH008をアレンジする」)
- ◎ メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メイン メニューからの操作方法も異なります。本書では「Classy-P Menu」デザイ ンによる操作方法で説明しています。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」にすると、スポーツメニューに歩数/消費カロリー/距離を表示します。(▶P.223「カロリーカウンターを設定する」)
- ◎ ツール(TOOLS)メニューで表示される内容は、「メインメニュー設定」により異なります。

▋メインメニューを表示する

1 待受画面で ●

メインメニューが表示されます。

■メインメニューのサブメニューを利用する

- **| | 待受画面で → | | (サブメニュー)**
- 2 メインメニュー設定 ▶下記「メインメニューを変更する」 ケータイアレンジ設定 ▶P.88「SH008をアレンジする」

■メインメニューを変更する

i 待受画面で ● → 同 (サブメニュー)→ [メインメニュー設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている4種類のメニューから選択します。
		メニューデータは、選択中に回(再生)で確認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択 します。
		メニューデータは、選択中に回(再生)で確認できます。
	EZwebで探す	Flash®ページからメニューデータをダウン □ードします。
		▶P.191「EZweb上の音や画像を利用する」
	初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。
	ケータイ	ケータイアレンジファイルの設定に従いま
	アレンジに従う	す。
		▶P.88[SH008をアレンジする]
	シャープサイト	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)
	で探す	のページを表示して、メニューデータをダウ
		ンロードします。
		▶P.191「EZweb上の音や画像を利用する」

横メニューを利用する

SHOO8では、横メニューからカメラの起動や画像の閲覧などができます。 画面をタップすることで各機能を起動できます。

■ メインメニューを表示する

2 ビューアポジションでSH008を横向きにする 左方向にしてください。





起動する機能をタップ



《構メニュー画面》

項目	ページ
PHOTO(フォト)	▶P.284
PHOTO VIEWER	▶P.295
(フォトビューアー)	
MOVIE(ムービー)	▶P.289
TV	▶P.320
LISMO	▶P.303
PC SITE VIEWER	▶P.236
(PCサイトビューアー)	

Mmemo

- ○次の操作を行うと構メニューを終了します。
 - SH008を縦向きにする
 - マナークシアルを押す
 - オープンポジションにする
- ◎ 画面はケータイアレンジ設定(▶下記)によりデザインが異なります。
- ◎ ビューアポジションでの待受画面で、SH008を横向きにして回過を押して も構メニューが表示されます。
- ○一部の機能は縦画面で起動します。

SH008をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジ ファイルを選択して、SHOO8の次の各設定を一括変更します。 ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なりま

メインメニュー

す。

- 構メニュー
- EZサービスメニュー
- 待受画面(M311)
- ピクトアイコン
- メニュー(背景画像)
- クイックアクセスメニュー
- ポップアップ
- 音声着信音(M211)
- 音声着信画面(M211)
- Eメール受信音(M212)
- Eメール受信画面(M212)
- Cメール受信音(M215) • Cメール受信画面(M215)
- メール送信中画面(M313)
- メール受信中画面(M314)

- アラート音
- アラーム画面
- ダイヤル入力画面
- X = X = 7 -
- Eメールメニュー
- Cメールメニュー
- マナーメニュー
- microSDX===
- ツールメニュー
- カメラメニュー
- TV/ラジオメニュー
- 機能メニュー
- ・スポーツメニュー
- 赤外線/Bluetooth
- ・ベールビュー

待受画面で ● → 同 (サブメニュー)→ [ケータイアレンジ設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている3種類のケー
		タイアレンジファイルから選択します。
		ケータイアレンジファイル内の各設定は、
		選択中に回(再生)で確認できます。
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。
		• ケータイアレンジファイル内の各設定は、
		選択中に回(再生)で確認できます。
	EZwebで探す	EZケータイアレンジページからケータイア
		レンジファイルをダウンロードし、「ケータイ
		アレンジ」フォルダに保存します。
		▶P.191「EZweb上の音や画像を利用する」
	シャープサイト	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)
	で探す	のページを表示して、ケータイアレンジファ
		イルをダウンロードします。
		▶P.191「EZweb上の音や画像を利用する」

🔢 [設定する]

Mmemo

- ◎ 待受画面で⑨ → [TOOLS(ツール)] → [ケータイアレンジ設定] と操作して も設定できます。
- ◎ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイル に含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更が可能なケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶ P.351)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができないファイルでも変更できます。
- ◎ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名) 設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り 込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。

■本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレン ジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている ケータイアレンジファイル
クラッシーピンク	Classy-P(初期値)
クリムゾンレッド	Crimson-R
ラスターブラック	Luster-B

memo

◎ お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

■ ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには「データの詳細情報を表示する」(▶P.351)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数」の2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的に「Classy-P(初期値)」に戻ります。ただし、お客 様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き 継がれます。

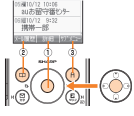
共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- 「詳細」は、● センターキーを押します。
- ② 「メール履歴」は、回アドレス帳 キーを押します。
- ③「サブメニュー」は、

 「アプリキーを押します。

■項目を選択するには

メニューに 1~ 押などが表示されている場合は、対応するダイヤルキーを押しても選択できます。

・ (・)を押しても、項目を選択できる場合があります。

■1つ前の画面に戻るには

「ワッフメモ]を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

・ €)を押しても、戻ることができる場合があります。

■待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、「♀」を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- 通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■数字を入力するには

○○ ○ 「9」を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、②を 押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示中/再生中、メール表示中などに、図を押すと次のデータへ、図を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、5 がに(キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で〔5〕を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度〔5〕を押すと、ガイドが非表示になります。

■ページスクロールするには

EZwebでのブラウジング中や、メール一覧画面、メール内容表示画面、 データー覧画面(リスト表示)などでは、◆を押すと上に、◆を押すと 下にページスクロールできます。

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。 pmm を押すと、元の画面に戻ります。

■ 待受画面の表示情報について

「表示情報設定(M312)」(▶P.409)で、待受テロップ、待受ウィンドウ、検索ウィンドウ、ショートカットアイコンの表示を「常に表示」「選択時のみ表示」に設定すると、待受画面にこれらの情報を表示できます。(ショートカットアイコンは「選択時のみ表示」には設定できません。) 「選択時のみ表示」を設定している場合、○または、②を押すと、情報を一時的に表示できます。表示中に「②を押すと、表示情報を隠すことができます。

■ ビューアポジションでのサイドキーの操作

ビューアポジションの状態で、サイドキーを使ってカメラ機能の利用などができます。

操作キー	// 双本子	± √ = ₩.ΔF.
(サイドキー)	待受画面	カメラ機能
₹7-/917	マナーモードメニューの表示、マナーモード切り替え(長押し)	1つ前に戻る、撮り直し、 カメラ終了
(∆/«O;	メインメニューを表示、 横メニューを表示 (横向きの場合)、 カメラ起動(長押し)	項目の決定、フォーカス ロック(半押し)、 シャッター(全押し)、保存

Mmemo

◎ ビューアポジションでは、タッチパネル、サイドキーで操作ができます。◎ サイドキー/タッチパネル操作無効(▶P.379)が設定されている場合、 ビューアポジションでのサイドキー操作はできません。

タッチパネルの使いかた

SH008は、メインディスプレイを直接指で触って操作するタッチパネルを搭載しています(機能によってはタッチパネル操作ができない場合があります)。

■ 基本的なタッチパネル操作のしかた

■タップ

項目やボタンに軽く触れて、すぐ に指を離します。



■スライド

項目に軽く触れたまま、目的の位 置までなぞります。



■ロングタッチ

項目やボタンに指を触れた状態 を保ちます。



■フリック

画面を指ですばやく上下左右に はらうように操作します。



■ スライドしてロングタッチ

項目に軽く触れたまま目的の位 置までなぞり、止めた状態を保ち ます。



2本の指で画面に触れたまま指を 開いたり(ピンチアウト)、閉じた り(ピンチイン)します。フォト ビューアーご利用時に使用しま す。(▶P.295[フォトビューアー を利用する])

■ピンチ



画面の最下行に表示された内容は、直接タップして実行できます。機能 によっては、実行できない場合があります。

Mmemo

- ◎ フリック操作は、最初はゆっくりと、最後は軽くはらうように指を動かしてください。また、画面中央寄りでフリックすると認識されやすくなります。
- ◎サイドキー/タッチパネル操作無効に設定されている場合は、ビューアボジションでタッチパネル操作をしても動作しません。回回を長押ししてサイドキー/タッチパネル操作無効を一時解除してから操作してください。(トP.379「サイドキー操作やタッチパネル操作を無効にする」)
- ◎ フリック操作についての説明は、待受ショートカットの。□(フリック操作ガイド)、あるいは、データフォルダ内のフリック操作ガイドをご覧ください。
- ◎ EZwebとPCサイトビューアーでは、それぞれタッチパネルでの操作方法が異なります。操作については、「EZwebのタッチパネル操作について」、 (▶P.190)およびPCサイトビューアーの「タッチパネル操作について」 (▶P.239)をご参照ください。

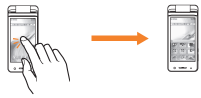
■ソフトキーパッドの呼び出しかた

ソフトキーパッドとは、操作するためのキーやダイヤルキーを画面に表示する機能です。本書の各操作説明では、ソフトキーパッドを呼び出す手順の記載を省略していますが、フリックまたはタップすることで簡単に呼び出すことが可能です。呼び出せるキーについては「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶P.95)をご参照ください。

なお、ソフトキーパッドはビューアポジション時のみ呼び出すことが 可能です。オープンポジションではご利用になれません。ビューアポジ ション時にソフトキーパッドを表示した状態で、オープンポジション にすると、ソフトキーパッドは非表示となります。

■待受専用ソフトキーパッド

待受画面の壁紙部分をタップするか待受画面で画面下部から上方向に フリックすると待受専用ソフトキーパッドを呼び出すことができます。



ソフトキーパッド上の矢印をタップするか、左右どちらかの方向へフリックすると、ソフトキーパッド1、2に切り替えることができます。

■ ソフトキーパッド1

待受画面以外で、画面下部から上方向にフリックします。









■ソフトキーパッド2

待受専用ソフトキーパッドやソフトキーパッド]でソフトキーパッド 上の矢印をタップするか、左右どちらかの方向へフリックします。







■ 数字専用ソフトキーパッド

数字のみを入力する画面で、画面下部から上方向にフリックします。

フリック







■ ロック番号入力専用ソフトキーパッド

ロックNo.やパスワードを入力する画面で、画面下部から上方向にフ リックします。

フリック







■ 横画面専用ソフトキーパッド

テレビ(ワンセグ)起動時やPCサイトビューアー利用時などに呼び出 すことができます。画面右部から左方向にフリックします。

一フリック







Mmemo

◎ 「閉じる |をタップする以外にも、画面下方向(横画面の場合は右方向)へフ リックするか背景部分をタップすると、ソフトキーパッドを閉じることが できます。

▋項目選択のしかた

タッチパネルで項目を選択する方法には、以下の2種類があります。

■タッチパネルモードの場合

タッチパネルモードでは、画面を直接タップして目的の項目を選択す ることができます。また、カーソルをスライドさせたり、画面をスク ロールさせたりすることもできます。

例: 「データフォルダ |を呼び出す場合

| 待受画面で壁紙部分をタップ

待受専用ソフトキーパッドが表示されます。



[2] MENU をタップ



[] [DATA FOLDER(データフォルダ)]をタップ



データフォルダのフォルダー覧画面が表示されます。

■フリック十字キーモードの場合

画面上部にフリック十字キーモードアイコンが表示される場合は、フ リック十字キーモードになります。フリック十字キーモードでは、画面 を直接タップして項目を選択することができません。

画面をフリックして目的の項目にカーソルを移動させることができます。画面下部に「選択」などの表示が出ている場合は表示部分を直接タップすると、項目を選択します。機能によっては選択できない場合があります。



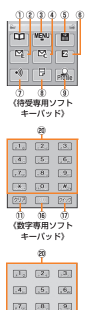


- ◎ タッチパネル操作中でもキー操作で項目を選択/実行することもできます。◎ タッチパネルモードに対応している機能でも、タップして操作できない場合があります。
- ■タップして操作できない項目について

画面に表示されている項目をタップしても一部操作できないものがあります。押しすぎないようご注意ください。

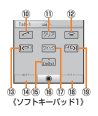


■ソフトキーパッドの名称と機能



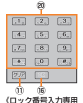
《横画面専用 ソフトキーバッド》 ワンセグ録画デー タ再生中などにご 利用になれます。

0 #

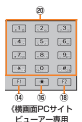




《ソフトキーパッド2》







ソフトキーパッド》

- ① アドレス帳キー
- ② Eメールキー
- ③ MENU‡

 —
- ③ MENU+-④ Cメールキー
- ⑤ カレンダーキー
- ⑥ EZ‡—
- ⑦ 赤外線通信キー
- ⑧ メモキー
- ⑨ プロフィールキー
- ⑩ 発信キー
- ① クリアキー
 ② 電源/終了キー

通話や各機能を終了します。

- ③ F3‡−④ F1‡−
- ⑤ ダイレクト起動キー/

ベールビューキー

テレビ(ワンセグ)など、「ダイレクト起動キー設定(M561)」で設定した機能を起動します。また、ロングタッチすると、ベールビューを設定/解除できます。

- 16 決定キー
- ① クイックキー

クイックアクセスメニューを 表示して、現在起動中の機能の アイコン一覧から機能を選択 して終了や切り替えを行った り、メニューから他の機能を起 動します。

- 18 F2‡-
- ② ダイヤルキー
- ② REC‡-/STOP‡-

テレビ(ワンセグ)の起動中に ロングタッチすると、録画を開 始/停止します。



◎ タッチ操作は1本の指で行ってください。次のような操作を行うと、動作しないことがあります。

- 手袋をした指や爪先での操作
- ボールペン、鉛筆などの先の尖ったものでの操作
- 異物をディスプレイに載せたままでの操作

- ○次のような場合、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - タッチペンでの操作
 - 濡れた指での操作
 - タッチパネルを強く押しての操作
 - タッチパネル周囲に手を触れたままでの操作
 - タッチパネルにシールなどを貼った場合
 - タッチパネルが汚れていたり、ほこりなどが付着している場合
- ◎ タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合は、「タッチパネル調整(M71)」を行ってください。
- ◎待受専用ソフトキーパッドのアドレス帳キー/EZキーはロングタッチに 対応しておりません。アドレス帳新規登録、EZweb一発ジャンプ設定は キー操作で回/図を長押ししてください。
- ◎次のような場合は、2000を押しても動作しません。また、操作状況によっては、下記以外の場合でも動作しないことがあります。

リセット実行中

- ・ 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中
- データ通信中
- ムービー録画中Myボイスメモなどの録音中
- 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ◎ 複数の機能を起動している場合、新たな機能を起動できない場合があります。記動中の機能を終了してから、再度記動してください。

クイックアクセスメニューを利用する

SH008では複数の機能を同時に起動して、切り替えながら操作できます。

Mmemo

◎複数の機能を起動するには、極効を押してクイックアクセスメニューから起動します。クイックアクセスメニューには、よく使うメニューと固定メニューの2種類があります。

よく使うメニューと固定メニューを切り替える方法については、「クイックアクセスメニューを設定する」(▶P.97)をご参照ください。

- ◎次のような場合は、囫囵を押しても動作しません。
 - キー操作無効中ケータイアップデート中
 - 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面 データ通信中
 - ・リセット実行中 ・ムービー録画中 ・Myボイスメモなどの録音中 ※上記以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。

■よく使うメニューから他の機能を起動する

よく使うメニューには、普段よく使う機能やお気に入りサイトのアイコンが、左上から順に最大12個表示されます。

| 待受画面や機能の操作中に | かかり

タスク切替メニューとよく使うメニューが表示されます。



2 よく使うメニューのアイコンを選択→●

Mmemo

○よく使うメニューの先頭には、常に (メインメニューアイコン)が表示されます。

よく使うメニューに表示されていない機能は、 (メインメニューアイコン)から起動することができます。機能によっては、メインメニューから起動できないものもあります。

■ 固定メニューから他の機能を起動する

固定メニューには、いつでも同じ位置にアイコンが表示されます。

| 待受画面や機能の操作中に 24ック

タスク切替メニューと固定メニューが表示されます。



2 固定メニューのアイコンを選択→●

■ クイックアクセスメニューを設定する

よく使うメニューと固定メニューを切り替えたり、よく使うメニューからアイコンを削除することができます。

計 よく使うメニュー/固定メニューのアイコンを選択 →□(サブメニュー)

2	固定メニュー※1	固定メニューに切り替えます。
	よく使うメニュー※2	よく使うメニューに切り替えます。
	削除※1	よく使うメニューから選択中のアイコン
		を削除します。
		・ 🔙 (メインメニューアイコン)は、削除
		できません。
	ガイド表示	クイックアクセスメニューの説明が表示
		されます。

※1よく使うメニューの場合のみ表示されます。
※2固定メニューの場合のみ表示されます。

■操作する機能を切り替える

タスク切替メニューには、起動中の機能のアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、操作する機能を切り替えることができます(タスク切替)。

| 待受画面や機能の操作中に 2492

Mmemo

◎ タスク切替メニューの先頭には、常に (待受画面アイコン)が表示されます。
 (待受画面アイコン)を選択すると、待受画面に切り替えることができます。

■起動中の機能を終了する

- 操作中の機能を終了する場合
- ■機能の操作中に「龕」
- タスク切替メニューから起動中の機能を選択して終了する場合
- | 待受画面や機能の操作中に 2~20
- 🛂 タスク切替メニューのアイコンを選択→□(終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
- 機能の操作中に[益](長押し) 機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.415)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.58「ご利用いただく各種暗証番号について」)

■ いずれかのキーを押す

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

■ (*)または(*)でデータを選択→(•)

選択したデータには ♥ が表示されます。 別のデータを選択して ● を押すと、複数のデータ を選択できます。

選択済みのデータを選択して
⑥(解除)を押すと、解除できます。



《データ選択例 (選択削除画面)》

データを削除する

Imemo

◎ データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■ 1件/選択/全件削除する

- A機能の画面で同(サブメニュー)→[削除]
- 2 1件削除 選択した1件のデータを削除します。
 選択削除 複数のデータを選択して削除します。
 データを選択→⑥→回(実行)
 全件削除 一覧表示中の全件を削除します。
 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
 ・シークレットが設定されているデータも、すべて削除されます。
 ・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロックNo.入力画面が表示されないものもあります。
- **③** [はい]

■ 期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して削除します。

- [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当て一覧

立中廷	港中	보다/노 /비 스쇼 /박쇼\	**中(へ会 /火会)
文字種	漢字	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)
	┌→ あいうえお ぁいうえぉ ─		1
1	カナ(全角/半角)	全角 ▶.@/:~1]	ダイヤル入力
	→ アイウエオアイウェオー	半角 ▶.@/:~17	2.1 (707(7)
	→ バイ・ソエネ バイ・ソエネー		1
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	▶ かきくけこ ─	→ ABCabc2	2
2	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→カキクケコー	abcABC2	2
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ さしすせそ —	DEFdef3	3
3	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→サシスセソー	defDEF3	3
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ たちつてとっ –	→ GHIghi4	4
4	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	▶ タチツテトッー	→ ghiGHI4	4
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ なにぬねの —	JKLjkl5	5
5	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	▶ ナニヌネノ ─	r jklJKL5 ⊃	5

文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ はひふへほ 一	MNOmno6	6
6	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ハヒフヘホ 一	► mnoMNO6	6
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ まみむめも —	▶PQRSpqrs7 -	7
7	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→マミムメモー	pqrsPQRS7 -	7
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	やゆよゃゅょー	TUVtuv8	8
8	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ヤユヨャュョ →	tuvTUV8 -	8
サウ廷	漢字	サウノナサウ ヘタ ハリタン	*L
文字種	/夫士	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	漢子 → らりるれろ —	★ WXYZwxyz9 ★ WXYZwxyz9	数字(至用/羊用) 9
9			
	→ らりるれろ —	r WXYZwxyz9 ¬	9
	→ 6りるれろ — カナ(全角/半角)	▶ WXYZwxyz9	9 ダイヤル入力
9	→ 6りるれろ 一 カナ(全角/半角) → ラリルレロ 一	▶ WXYZwxyz9 英字(小文字、全角/半角) ▶ wxyzWXYZ9	9 ダイヤル入力 9
9	→ 6りるれろ カナ(全角/半角) → ラリルレロ 漢字 → わをんわ、。 - ・ ~	(► WXYZWxyz9	9 ダイヤル入力 9 数字(全角/半角)

文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
×	短押し小文字と大文字を切り 短押し	*
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
人,压	短押し…文字入力時は、1つ前の文字を表示(バック 短押し…改行	2 1 1 /0/(/)
	機能) 文字確定後は、改行	
#	•	#
	長押しカーソル位置を始点として文字を切り取り	
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
А	サブメニューから機能引用、定型文などの呼び出し 奏数カナ変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 適常変換機構選択時、予別変換へ切り替え(予測変換を「ON」に設定時、 文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 予測変換候補選択時、通常変換へ切り替え(予測変換を「ON」に設定時、 文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲拡大(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
A	短押し絵文字(デコレーション絵文字)-全角記号(半角記号)-顔文字の一覧を表示(デコレーション絵文字は、Eメール本文/冒頭文/署名入力時のみ表示可能) 単漢字変換(文字種が)漢字]で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲縮小(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)	_
	長押し英数字候補画面を表示	
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
	短押し文字種の切り替え 未確定文字入力中に通常変換候補を表示(文字種が「漢字」で予 測変換を「ON」に設定している場合のみ)	_
	長押し文字種一覧画面を表示	

文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
E	短押しデコレーションメニューを表示 (エール本文/ 冒頭文/署名入力時のみ) 未確定文字入力中にデコレーション給文字変換候補を表示(Eメール本文入力画面で文字種を[漢字]に設定している場合のみ)* 入力方式の切り替え(文字種の切り替え中または文字種一覧画面表示中のみ)	_
文字種	 漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
<u></u>	未確定文字の確定時に確定直前の状態に戻る 削除した文字の復帰 貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続する3回の削除/ 貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続する3回の削除/ 貼り付けまで復帰可能。ただし、Eメール本文/冒頭文/署各入力時は1 回のみ削除/貼り付けの復帰可能) 未確定文字入中に辞書を利用して、単語の意味を検索(▶ P.104「辞書連携機能」) 絵文字一覧とデコレーション絵文字一覧の切り替え 語文字編集画面を表示(顔文字一覧画面で履歴以外のカテゴリを表示中 の場合のみ)	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
•	カーソルの左移動 変換候補の選択	_
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
\odot	カーソルの右移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、半角の空白(スペース)を入力	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの上移動 変換候補の選択 ワンタッチ変換(文字種が「漢字」でひらがな入力中の場合のみ)	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
•	カーソルの下移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、改行	_
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
クリア/メモ	短押しカーソル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソル以前の文字を1文字削除 変換の中止(文字入力画面に戻る) 長押しカーソル以後の文字をすべて削除 カーソルが交頭または文末にある場合は、文字をすべて削除	短押し 1桁削除 長押し すべて削除
文字種	漢字	ダイヤル入力
	() () () () () () () () () ()	2 1 1 707(7)
(0/∈0:	定型文を呼び出し	_

※Eメール本文/冒頭文/署名入力時、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」フォルダ内にデコレーション絵文字が保存されている場合のみ表示できます。

文字入力の方法

文字入力の方法はオープンポジションとビューアポジションで異なります。オープンポジションではキー操作、ビューアポジションではタッチパネル操作で文字入力を行います。なお、オープンポジションではタッチパネル操作による文字入力はできません。

■ オープンポジションの場合

キー操作で入力します。



■ ビューアポジションの場合

タッチパネル操作で入力します。





- ◎選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎Eメール本文/冒頭文/署名入力時は、ビューアボジションでキーボードがご利用になれません。タッチパネル操作による文字入力は、ソフトキーパッドをご利用ください。(▶P.92「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)
- ◎ タッチバネル操作の場合、かな方式での文字入力は、入力する文字が割り当てられているキーをロングタッチすると、割り当てられている文字が一覧表示され、簡単に入力できます。(一覧表示以外の場所をタップすると、一覧表示が閉じます)例えば、「ぼ」を入力する場合は、「は」をロングタッチし、文字一覧を表示します。その後、「ぼ」をタップし確定します。
- ◎「自動カーソル移動」(▶P.108)を「OFF」に設定している場合、「あい」などのように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を入力し、②でカーソルを移動してから次の文字を入力します。
- ◎オーブンポジションでもタッチパネル操作で予測変換候補や絵文字/記号/顔文字一覧画面をスクロールしたり、一部の変換候補については確定を行うこともできます。
- ◎ 回を押して文字種選択中にキー操作を行うと、選択中の文字種を確定して、 文字の入力やサブメニューを開くなどのキー動作を行います。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、SH008にない文字(一部の漢字など)があると、その文字は削除されます。

▋ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■かな入力と2タッチ入力について

入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、文字入力サブメニューの「入力方式」(▶P.108)をご参照ください。

Mmemo

- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を入力できます。
 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」(▶ P.99)
- をご参照ください。 ◎ 「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力でき
- ます。(▶P.105「2タッチ入力」) ◎ 文字入力中に「ごを押すとスマートリンク辞書(▶P.395)、または辞書連携機能(▶P.104)を起動できます。(スマートリンク辞書は、半角英字入力中の場合に起動できます。)

■カタカナ/英数字の入力について

ひらがなを入力して回(英数カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナの変換候補一覧が表示されます。文字種が「漢字」のまま英数字・カタカナや月日、時間などを入力するときに便利です。

例:「かきく」を入力→回(英数カナ)と操作すると、「ABC」などの変換 候補が表示されます。

また、文字入力画面で回(❷・記・顔)を長押しすると、英数字候補画面が表示されます。回を押すと全角/半角を、回を押すと大文字/小文字を切り替えます。文字種を切り替えずに連続して英数字を入力できます。

■変換機能について

予測変換を「ON」に設定している場合は、ひらがな/半角英字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補選択中に回(予測変換/通常変換)を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。予測変換を「OFF」に設定している場合は、ひらがなの入力時に通常変換候補が表示されます。

また、ひらがなの入力時に回(単漢字)を押すと、単漢字変換画面が表示され、1つの漢字を入力できます。

河河湖:確定する前に押すと、変換を解除します。

文字の修正

■バック機能について

「(**#**)バック」が表示されているときに「#]を押すと、文字入力時に キーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に 戻すことができます。

例: 「き」を入力したかったのに「く」になってしまったとき、<u>#</u>を押す と、「き」に戻ります。

Imemo

◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■戻す機能について

文字や文字列を削除/貼り付けした後では、直前に削除/貼り付けした文字や文字列(連続して削除/貼り付けした3回分)を元に戻すことができます。

・Eメール本文/冒頭文/署名入力時は、削除/貼り付けした文字や文字別は1回のみ元に戻すことができます。

■ 予測変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節 を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 <</td>を押すと選択できます。

また、「連携変換」(▶P.108)が「ON」に設定されていると、確定した文に続くことが予想される連携変換の候補も表示されます。

Mmemo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎文字入力サブメニューで「予測変換」(▶P.108)を「OFF」に設定すると、予測変換の候補が表示されなくなり、「連携変換」(▶P.108)を「OFF」に設定すると、連携変換の候補が表示されなくなります。
- ◎ 入力したい文字が予測変換候補にない場合は、同(通常変換)を押して通常変換に切り替えてください。
- ◎ ユーザー辞書やダウンロード辞書を登録すると、予測変換/通常変換の候補として表示されるようになります。
- ◎ ダウンロード辞書のうち、「メール返信アシスト辞書」はあらかじめ設定されています。この辞書はメール返信時に元メールに含まれていた英字・数字・カナの文字列を学習し、メール中で該当する文字列を変換するときに候補を表示します。

ワンタッチ変換機能

ひらがなを入力して(*)を押すと、押したキーに割り当てられているひらがなの組み合わせの中から、変換できる単語の候補が表示されます。

例: 「今日(きょう)」と入力したいときは、**[2] [8] [1]** (かやあ)→**(**) と押します。



- ◎同じ行の文字を続けて入力する場合には、キーを複数回押しても入力できます。例えば、「寿司」を入力したい場合、「ささ」と入力しても、「し」と入力してもワンタッチ変換できます。
- ◎一度ワンタッチ変換した単語は、ワンタッチ1文字学習機能により、次回以降最初の1文字を入力してワンタッチ変換をすることで入力できるようになります。

辞書連携機能

文字入力中に「

「

を押すと「明鏡モバイル国語辞典」または「ジーニアスモバイル和英辞典」を呼び出すことができます。



前候補一確定一次候補

語句の意味が表示されます。(確定)を れます。(確定)を 押すと見出し語を入力します。

で英語を選択すると入力欄に英語が表示されます。(確定)を押すと入力します。

//memo

- ○次回の辞書連携機能起動時は、前回起動した辞書が起動します。
- ◎ 見出し語リスト画面で図を押すと次ページのリスト、図を押すと前ページのリストを表示します。
- ◎詳細画面で入力候補が複数ある場合は、⑥で入力する語句を選択できます。
- ◎ 詳細画面で回(次候補)を押すと次の候補、回(前候補)を押すと前の候補を表示します。
- ◎詳細画面で図を押すと次ページ、図を押すと前ページの内容を表示します。
- ◎ 半角英字入力中に を押すとスマートリンク辞書が起動します。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.108)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■ 文字種が「2T大全」 「2T小全」(全角)の場合

2桁目に押すキー ||---|| 1 || 2 || 3 || 4 || 5 || 6 || 7 || 8 || 9 || 0 ||

	1	あ	U	Ð	え	Ħ	Α	В	С	D	Ε
		あ	U	3	え	8	а	b	С	d	е
	2	か	ŧ	<	け	ح	ш	G	Ι		J
			-		0		f	g	h	i	j
	3	ð	ı	す	ţ.	₹	Κ	L	М	Ν	0
	3	-	Ľ				k	_	m	n	0
	4	た	5	0	7	٢	Ρ	Q	R	S	T
,	4	1	2	つ			р	q	r	S	t
桁	5	な	ΙC	85	a	の	\supset	٧	W	Χ	Υ
Ħ.							а	٧	W	Х	У
桁目に押すキー	6	6 lt	υ	131	^	Œ	Ζ	?	1		7
¥			Ľ	~			Z				
I	7	ま	₽	む	හ	ŧ	¥	&	Ø	8	₽
	8	₽	(Ø)	ょ	*	#	 X ⁱ =X	0	*
		ゃ	_	Ø		£				•	ш
	9	5	b	る	n	3	1	2	3	4	5
	0	わ	を	h	,		6	7	8	9	0
		わ	Ľ		٠,	۰	Ŭ				

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

■ 文字種が「2T大半」 「2T小半」(半角)の場合

2桁目に押すキー

	CIII DICIT 9 1										
	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	7	4	ġ	Ι	1	Α	В	C	D	Ε
		P	4	ġ	Ι	đ	а	b	C	d	9
	2	ъ	+	2	4	_	F	G	Н		J
	_	"	т	_	_		f	g	h	i	j
	3	+	ij	7	ŧ	l y	K	L	М	N	0
	J		_		c	Ľ	k	1	m	n	0
	4	9	Ŧ	y	Ŧ	۲	Р	Q	R	S	T
1		_	_	y	_		р	q	Γ	S	t
桁	5	t	-	3	*)	U	٧	W	χ	Υ
분		_					U	V	W	Х	У
1桁目に押すキー	6	л	Ł	7	Λ	市	Z	?	1	_	7
÷	_	-	_	_		<u> </u>	Z	Ľ		_	_
ı	7	7	110	Ь	Х	ŧ	¥	8	Ø	8	₽
	8	7	,	1		3	*	#			*
		7	(2)	3			2/4-2)	~	
	9	5	IJ	J/	V	0	1	2	3	4	_
		@	/	-		1	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	917veb .08.ip	5
	_	7	7	y			6	7	8	9	0
	0	~		_			www.	.com	html	http://	https://

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

//memo

◎ 2タッチ入力中でも[天]を押すと、大文字と小文字を切り替えたり、 "(濁点)/"(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

【区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 文字種一覧画面で「区点」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力します。



◎ 区点コード表については、本書の巻末をご参照ください。 auホームページから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

■ 絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の入力

絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字一覧を表示して文字入 カ画面に入力します。

- 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に回(@·記· 顔)を押します。
- ・デコレーション絵文字一覧に切り替えた場合、回の表示は「№・記・ 顔」となります。

回を押すたびに、絵文字/デコレーション絵文字→記号(全角/半角)→顔文字の順に切り替わります。

■ デコレーション絵文字の入力

ひらがなで読みを入力して**区**(**%**変換)を押すと、読みに対応したデコレーション絵文字変換一覧を表示します。

デコレーション絵文字変換一覧を表示中に図(予測)を押すと、予測変換候補の表示に切り替わります。(予測変換が「OFF」に設定されている場合は図(変換)を押すと、通常変換候補の表示に切り替わります。)

Mmemo

- ◎ デコレーション絵文字は、Fメールの本文入力画面、冒頭文入力画面、署名入 力画面でのみ表示されます。ただし、データフォルダの「デコレーションエ 干ジ フォルダにデコレーションエモジデータがない場合や、転送メールで は表示できません。
- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示され ないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメー ルを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の『./:?*:<>¥ | "|は入力できません。
- ◎ 絵文字/デコレーション絵文字/顔文字の一覧を表示中に 図/ 図を押す とカテゴリを切り替えます。記号一覧画面では 一で全角/半角を切り替 えます。
- ◎ 絵文字/デコレーション絵文字の一覧を表示中に を押すと、絵文字と デコレーション絵文字を切り替えます。
- ◎ ●の代わりに同(連続)を押すと、絵文字(デコレーション絵文字)/記号/ 顔文字を連続して入力できます。
- ◎「顔文字(履歴) 以外の一覧で顔文字を選択して を押すと、顔文字を編 集できます。(▶P.419「定型文や顔文字を編集する(M512/M513)」)
- ◎ デコレーション絵文字の読みは、デコレーション絵文字のタイトル名から 確認できます。また、タイトル編集からタイトルを変更すると読みを変更で きます。読みは「」で区切って5件まで設定できます。ひらがな/全角カナ/ 半角カナで入力してください。

ユーザー辞書に単語登録する

文字入力画面から文字列を選択して、単語として登録できます。

- 文字入力画面で同(サブメニュー) →「ユーザー辞書に登録]
- ② で開始位置にカーソルを移動→ ③ (始点) → ◆ で範囲を指定→ ● (終点)



- ○同じ読みに登録できる単語は5件です。
- ◎ 登録した単語を編集するには、「よく利用する単語を登録する(M511)」 (▶P.419)をご参照ください。

文字入力のサブメニューを利用する



Mmemo

- ◎ 文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入 力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合がありま
- ◎機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

■文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

- 文字入力画面で同(サブメニュー)→[コピー]/
 [切り取り]
- 2 ◆で開始位置にカーソルを移動→ (始点) → (・) で範囲を指定 → (・) (終点)
- ・ ○で貼り付ける位置へカーソルを移動 → 同 (サブメニュー) → [貼り付け] 貼り付けデータが表示されます。
- 貼り付ける文字を選択→●



○コピー/切り取りできる文字数は、全角2.560/半角5.120文字以内で す。

- ◎ コピー/切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます。 16件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎ 文字入力画面で[#]を長押しすると、カーソル位置を始点として文字を切り取りできます。また、[※]を長押しすると、貼り付けデーター覧の一番目を貼り付けることができます。
- ◎ 貼り付けデータ画面で¶(削除)を押すと、貼り付けデータを削除できます。
- ◎ Eメール本文/冒頭文/署名入力時、操作®の後に「装飾付き貼り付け」を選択できます。「装飾付き貼り付け」では、最後にコピー/切り取りした装飾情報を含んだデータを貼り付けることができます。ただし、「文字の位置を変更」「石→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。

■ その他の文字入力サブメニュー

■ 文字入力画面で同(サブメニュー)

2	デコレーション		/冒頭文/署名入力時のみ、デコレー ー(▶P.145)が表示されます。
	絵文字 メーカー	像で絵文字を	入力時にカメラを起動し、撮影した画 作成し、Eメール本文に入力します。 文字を作成する」
	引用	元メール	Cメールの返信時に、元のCメールの本文を作成中のCメールの本文に入力します。
		アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力します。 「名前」「電話番号1~3」「Eメールアドレス1~3」「GPS情報」「誕生日」「住所」「メモ」
		履歴	各種履歴の電話番号/Eメールアドレスを入力します。 「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」「受信メール履歴」「受信メール履歴」
		お気に入り	お気に入りリストに登録されてい るURLを入力します。

メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入 力します。
	プします。 • メモ帳を選択→⑥(詳細)と操作
	すると、メモ帳の全文を確認でき
	ます。
プロ	プロフィールの登録内容を入力し
フィール	ます。
	「名前」「自局電話番号」「マイアド レス」「電話番号1~2」「Eメールア
	ドレス1~2」「住所」「GPS情報」
	「誕生日」「メモ」
GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を
	呼び出して、文字列として入力し
	ます。 ▶P.216「他の機能でGPS情報を
	付加するには」
テキスト	テキストリーダーで文字を読み
	取って入力します。
/ 13 12 - /3 2)替えます。 『画面で図を押すと、入力方式が切り
り替わりま	す。
O	と、カテゴリを切り替えて定型文を
	ッ。 ≷択して⋒(編集)を押すと、定型文
	きます。(▶P.419「定型文や顔文字
	(M512/M513)])
文字入力曲 できます。	i面でを押しても、定型文を入力
	ジションで文字を入力するための
	表示するかどうかを設定します。
	"をロングタッチしても非表示/表 えることができます。
	がなことができます。 野棄し、前画面へ戻ります。
スノリトメログ	(未し、別四国、)大リみり。
	プフィール GPS情報 トーリーの入すきををすって、エープラを トーリーの入すきををする。ボースターを種わを押で文集集入まアーエリットを示型編編字き、一ボーエリットを表して、エースである。ボース・アーエリットを表して、エース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・ア

		[
入力設定	入力方式※2	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 ・ 図 / 図 (長押し)→ 図 と操作して も切り替えることができます。
	予測変換※2	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動 カーソル 移動 ^{※2}	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないときにカーソルが1つ右に移動する速さを設定します。
		「はやい」「ふつう」「おそい」「OFF」 ・カーソル移動後でも、、(濁点)/ 、(半濁点)の付加など、(天)や #」の操作を行うことができます。
	バーソナル 予測* ²	入力する文章に応じて表示する予測候補を設定します。 「自動切替」「スタンダード」 「ビジネス」「男性」「女性」 ・「自動切替」に設定すると、メール返信時に返信先アドレスの番号種別やEメール種別により自動的に「ビジネス」や「スタンダード」などに切り替えます。 切替条件は「文字入力に関する設定をする(M514)」の「パーソナル予測」(▶P.420)で編集できます。
	連携変換※2	確定した文字の次に入力すると思われる候補を、過去の入力履歴から予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	文字 サイズ ^{※3}	文字入力時に表示する文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」 「小」

ユーザー辞書に登録	文字入力画面から文字列を選択して、単語を登録します。 ▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」
ダウンロード 辞書	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からダウン ロードした辞書を設定/解除します。 ▶P.420「利用するダウンロード辞書を設定す る(M515)」
冒頭文を追加 署名を追加	Eメールの「送信/作成設定」の「冒頭文/署名」 (▶P.168)に登録した内容、またはCメールの 「Cメールを設定する」(▶P.186)の「署名」に登録した内容を入力します。
デコレーションプレビュー	文字入力中に入力内容を確認できます。
Eメールに 変換	本文入力中のCメールをEメールに変換します。 ▶P.176「Eメール変換機能について」

^{※1} ビューアポジションでのみ表示されます。ただし、Eメールの本文入力画面、冒頭文入力画面、署名入力画面ではビューアポジションでも表示されません。

^{※2 「}文字入力に関する設定をする(M514)」(▶P.420)でも設定できます。

^{※3 「}各画面の文字サイズを設定する(M34)」(▶P.411)でも設定できます。

アドレス帳で連絡先を管理する

- INI - IEI- 30A-1-1-3	-	
アドレス帳に登録する	1	ΙU
他の機能からアドレス帳に登録する	1	11
グループを編集する	1	11
アドレス帳の登録内容を利用する	1	12
メモリNo.を利用する	1	13
アドレス帳を検索する	1	14
アドレス帳のサブメニューを利用する	1	14
au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	1	15

アドレス帳に登録する

アドレス帳には、最大1.000件まで相手先を登録できます。

memo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失して しまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおす すめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

🚺 待受画面で四(長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。<a>⊙を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

基本	™ メモリNo.	000~999の数字
	名 名前	全角12/半角24文字以内
	=======================================	半角24文字以内
	☎ 電話番号1~3	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス	半角64文字以内、Eメール種別
	1~3	6種類
	♀ グループNo.	「グループ0」~「グループ19」
		• 指定しない場合は「グループ
		O」に登録されます。
	国 画像	「オリジナル」(お買い上げ時の
		データ)「データフォルダ」「フォ
		ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
		(画像なし)

基本	☑ 着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」
	J GPS情報	 GPS情報未取得の場合 「現在地」「新規スポットの検索」「データフォルダから」 GPS情報がある場合 「更新」「GPS情報詳細」「削除」 ▶P.216「他の機能でGPS情報を付加するには」
設定	□ 個別音声着信 ■ 個別Eメール受信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、 ・着信音やランプなどを設定しま す。
	☑ 個別Cメール受信	▶P.111「グループを編集する」▶P.404「音やランプの設定を変える(M2)」
	■ シークレット設定	登録:編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	웹 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	圖 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	翼 星座	13星座と「設定なし」
	● 住所	全角40/半角80文字以内
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

3 A (登録)

//memo

- ◎アドレス帳―覧画面(▶P.112)で回(サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.かうち最も小さなメモリ No.が自動的に入力されますが、「000」~「999」のうち空いているお好きなNo.に変更できます。
- ◎ 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。

アドレス帳を編集するには

- アドレス帳を編集するには、アドレス帳詳細画面(▶P.112)で回(編集)→登録内容を編集→同(登録)→[上書き登録]と操作します。
- ◎アドレス帳の登録内容を利用して新規のアドレス帳を登録するには、アドレス帳詳細画面で回(編集)→登録内容を編集→回(登録)→[空きNo.へ登録]と操作します。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などを利用します。

■ 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2	新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス
		帳編集画面を表示します。
		▶P.110「アドレス帳に登録する」
	追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集
		画面を表示します。
		上書きするアドレス帳を選択→●(詳細)→●
		▶P.110「アドレス帳に登録する」

[3] A (登録)



追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

◎ ②で登録先のアドレス帳を選択→ ⑥(詳細)→ ⑥→番号種別/Eメール種別を選択→ ⑥→通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→ ⑥と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとにグループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール受信、グループCメール受信を設定できます。

- 2 グループを選択→●

3	G. グループアイコン	59種類
	◙ グループ名	全角6/半角12文字以内
	☎ グループ音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、音
	☑ グループEメール受信	量や着信音などを設定します。 ▶P.404「音やランプの設定を変え
	☑ グループCメール受信	る(M2)」

4 🗚 (保存)

memo

- 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳のグループ音声着 信音の設定は有効になりません。
- ◎ 個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先され ます。
- ◎設定内容をリセットするには、グループを選択→回(リセット)→[]件リ セット]/[全件リセット]と操作します。

グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、同(サブメニュー)→「グループ並び替え]→グルー プを選択 \bullet (で移動 \bullet)で移動 \bullet (確定) \bullet (限存)と操作すると並び順を変 更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話やテレビ電話をかけた り、メールを送信したりできます。

待受画面で四

アドレス帳一覧画面が表示されます。



② でアドレス帳を選択→③ (詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

登録した電話番号を利用する

- 🚺 待受画面で□□→アドレス帳を選択→④ (詳細)
- 電話番号を選択→●

電話番号メニューが表示されます。(▶P.120「発信メニューを利用す る()



- ◎操作2で⑥の代わりに~を押しても電話をかけることができます。
- ◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択して「~」を押しても電話をかける ことができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されて いる場合、「通常使用」に設定された電話番号に電話がかかります。

■登録したEメールアドレスにEメールを送る

- 前 待受画面で□→アドレス帳を選択→⑥(詳細)
- P Eメールアドレスを選択→⑥

3	Eメール作成	▶P.142「Eメールを送る」
	デコレーション	▶P.146「デコレーションアニメを送る」
	アニメ作成	
	コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加
		します。
		▶P.106「文字をコピー/切り取りしてか
		ら貼り付ける」



◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択して図を押すと、Eメール作成画 面が表示されます。Fメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場 合の宛先は、「通常使用」に設定したFメールアドレスになります。

│登録した住所/GPS情報を利用する

- 📘 待受画面で□□→アドレス帳を選択→◉ (詳細)
- 2 登録されている「住所」/「GPS情報」を選択→●

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール 作成	GPS情報をメール本文に添付して、Eメールを作成します。
ウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を 表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.209「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

^{※「}メモ」に登録したURLを選択して●を押すと、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

■ 登録した誕生日をスケジュールに登録する

- ② 同(サブメニュー)→[スケジュールへ登録] スケジュールの新規登録画面が表示されます。
- [3] 項目を編集して□(登録)

スケジュールの登録については、「スケジュールを新規登録する」 (▶P.386)をご参照ください。

メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

🚺 待受画面でメモリNo.(00~99)を入力

メモリ N_0 の下1桁($0\sim9$)または下2桁($00\sim99$)を入力します。

●(発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.120「発信メニューを利用する」)

回を押すとEメール作成画面が、回を長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.142[Eメールを送る]、▶P.175[Cメールを送る])

Mmemo

◎ メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

| 待受画面で□→□(検索)

_	
ヨミ検索	検索したい名前の読みがなを入力して検索します。 ・ 1 文字入力するごとに一致するアドレス帳を検索します。 ・ 半角カタカナ/半角英数記号7文字まで入力できます。 ・ ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索文字列に続く候補が表示されます。 ・ アドレス帳 一覧画面で並び順が五十音の場合「〇」~「9」、「天」を押しても、ヨミ検索ができます。
メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 • 1 を押して検索するとNo.100~ No.199まで、1 2 と押して検索するとNo.120~No.199までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
グループ検索	アドレス帳が登録されているグループ内で、 名前の読みがなを入力して検索します。



◎ シークレットが設定されているアドレス帳は、「シークレット(M427)」 (▶P.416)を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるサブメニューには、次の機能があります。

■ アドレス帳一覧画面/詳細画面で同(サブメニュー)

2	新規登録	アドレス帳を新規登録します。
		▶P.110「アドレス帳に登録する」
	削除	アドレス帳を削除します。
		▶P.99「データを削除する」
	データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに
		保存します。
		▶P.352「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメー
		ル/デコレーションアニメを作成します。
	デコレーション	▶P.142「Eメールを送る」
	アニメ添付	▶P.146「デコレーションアニメを送る」
	赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶P.372「Bluetooth®でデータを送信する」
	au one	▶P.115 au one アドレス帳のサーバにアド
	アドレス帳	レス帳を預ける」
	並び順設定	アドレス帳―覧画面(▶P.112)のタブ表示を
		切り替えます。
		「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとの
		タブ) 「グループ順」
	グループ編集	▶P.111「グループを編集する」
	文字サイズ	文字サイズを変更します。
		「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

フォト表示	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/
ON/	OFFで設定します。
フォト表示	・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されて
OFF	いないアドレス帳には、動が表示されます。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の件数は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一
一時表示	時的に表示します。
スケジュールへ	▶P.113「登録した誕生日をスケジュールに
登録	登録する

Mmemo

- ◎サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳―覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる 項目が異なります。

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。 au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

- 計 待受画面で□→A (サブメニュー)→「au oneアドレス帳」→ロックNo.を入力→⑥
- 2 サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す 保存 る|を選択するとサーバ上のアドレス帳を追 加/変更/削除します。 データを戻す サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す る |を選択するとサーバのデータでSHOO8のア ドレス帳を追加/変更/削除します。 データを見る サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。 自動保存設定 SH008のアドレス帳データをサーバに自動保 存するかどうかを設定します。 [ON][OFF] •「ON を選択すると、サーバ接続後ONに設定 されます。
 - ※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

Mmemo

- ◎携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎ 追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ [EZweb制限(M422)]が「ON」に設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。

- ◎「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳データも保存されます。
- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎ アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報 は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとSH008で差異があった場合は、SH008側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、SH008とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、SH008のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されSH008のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをSH008に戻しているときに、電池 残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎ 海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

電話をかける・受ける

電話をかける	118
電話を受ける	
国際電話を利用する	
発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける	
光日複座/ 眉日複座を利用して電品をかりるSH008の電話番号をプロフィールで確認する	
5月000の电話毎号をプロフィールで唯能する	120
テレビ電話をかける・受ける	129
テレビ電話について	129
テレビ電話をかける	
テレビ電話を受ける	
テレビ電話通話中の操作	132
グループテレビ電話をかける	133
グループテレビ電話を受ける	134
グループテレビ電話通話中の操作	134
テレビ電話の設定をする(M6)	135
モニタリング着信を設定する(M64)	135
グローバル機能を設定する	137
エリアを設定する	
PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する	
航空機モードを設定する	
17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	140

雷話をかける

電話番号を入力

(・・): 入力済みの数字を選択

「別がは! 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないとき は最終桁の数字を1桁削除

[列7/月(長押し): 数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、 選択していないときはすべて削除して待受画面に戻る

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してくだ さい。

通話中に(*)を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。 通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

memo

- ◎ 通話する際はタッチパネルをご利用いただけません。キー操作をご利用く ださい。
- ◎ ビューアポジションでは、送話口(マイク)をご利用いただけません。通話す る際はオープンポジションにしてください。
- 通話中に画面をおおうと、画面は消灯します。
- ○「1401」を付加して電話をかけた場合の通話料は、auのぶりペイドカード を購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声 が伝わりますのでご注意ください。
- ○「雷波OFFモード(M52) |を「ON |に設定中でも、緊急通報番号(110、 119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎ 通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信でき

※送信するブッシュ信号の音は、SH008側では鳴りません。

マイクをOFFにするには

◎通話中に帰溯を長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえないように なります。もう一度原物を長押しすると元に戻ります。

ハンズフリーで通話するには

◎ 通話中に同(■)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようにな り、ハンズフリーで通話できます。もう一度<a>同(<a>の)を押すと元に戻ります。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との通話
- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- 001(001国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- 115(雷報の発信)
- 110(警察への緊急通報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- 118(海上保安本部への緊急涌報)★
- 船舶電話
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■ 緊急涌報位置涌知について

SH008は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の 現在地(GPS情報)が緊急涌報先に涌知されます。

例: お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面





- ◎警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に「2」を押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」(▶P.256)を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知され る場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、現在地は通知されません。
- ◎警察:消防機関:海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急 通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合に、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎ 通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.419)で確認できます。

■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番などを付加して電話をかける場合は、番号を入力してから回(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳の電話番号に電話をかけます。
④でアドレス帳を選択→④(詳細)→電話番号
を選択→●→

履歴引用	発信履歴	発信履歴/着信履歴を呼び出して 電話をかけます。
	着信履歴	▶P.124「発信履歴/着信履歴を 利用して電話をかける」
	送信メール 履歴	Cメールの送信メール履歴/受信 メール履歴の一覧画面を呼び出し
	受信メール 履歴	て電話をかけます。
国際電話:日本へ	渡航先の国際 加します。	院アクセス番号と日本の国番号を付
		H008で海外から日本国内へ電話 グローバルパスポートCDMA)」

■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に (不) を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

- 例: 「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合
- 電話番号を入力→⑥ (発信)→[特番付加]→「P」を選択→⑥ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

🛂 送信するプッシュ信号を入力

店番号 22X P(ポーズ)

●(発信)→[特番付加]→「P」を選択→●(付加)

→ □座番号

※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4

店番号「22X」が点滅して、ブッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、ブッシュ信号が送信されます。 プッシュ信号の送信が終わると通常の通話中画面に戻ります。

Imemo

◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

| 発信メニューを利用する

| | 電話番号を入力→● (発信)

2	音声電話	音声電話をかけます。
		日本へ発信: 電話番号の前に渡航先の国際アク
		セス番号と日本の国番号を付加して発信
		▶P.123「SH008で海外から日本国内へ電話
		をかける(グローバルパスポートCDMA)」
		そのまま発信: 入力した番号に発信
	テレビ電話	▶P.131「テレビ電話をかける」
	Cメール作成	▶P.175「Cメールを送る」

特番付加	電話番号に特番を付加します。 184:「184(発信者番号非通知)」を付加
	186: [186(発信者番号通知)] を付加
	ボイスメール: 「1612」を付加
	▶P.248「ボイスメールを録音する」
	分計: [131]を付加
	▶P.260「通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)」
	ぷりペイド: [1401(ぷりペイド特番)]を付加 割込禁止: [1452]を付加
	▶P.254「割り込みされたくないときは」
	プレフィックス付加:プレフィックス番号を選択
	して付加
	▶P.424「プレフィックス付加番号を登録する
	(M591)]
	P : P(ポーズ)を付加
	国際電話:日本へ:渡航先の国際アクセス番号
	と日本の国番号を付加
	▶ P. 123「SH008で海外から日本国内へ電話 をかける(グローバルパスポートCDMA)」
プッシュ信号 送信	プッシュ信号を送信します。 ※通話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、 SH008側では鳴りません。

Mmemo

- ◎電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は同時に付加できません。
 - [184]&[186],[1401]&[131],[1401]&[1612],[131]& [1612]
- ◎ [1612][131][1401][1452]のいずれかを付加しているときは、「プレフィックス付加」で番号を付加することはできません。
- ◎「市外局番メモリ(M592)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」 「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

📘 着信中に 🔼

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- 相手の方から電話番号の通知があると、ディスプレイに電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているときは、画像がメインディスプレイに表示されます。
- 相手の方から電話番号の通知がないと、ディスプレイに理由が表示されます。

「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能※」
※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。

Imemo

- ◎「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○○○9、※、#、回、図、・・のキーを押しても通話状態になります。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に ⑥ と「着信ありX件」が表示されます。

着信時に着信音量を調節するには

◎着信中に(*)を押すと、一時的に着信音量を調節できます。また、オープンポジション、クローズポジションの場合、下一切を長押しすると、一時的に着信音量をOFFにできます。(音声着信(M211)」の音量設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳やメールなどをご利用中に着信した場合は、着信が優先され、通 話終了後に再度ご利用が可能となります。
- ◎ Myボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していた データは保存されます。

■ 相手の音声が聞き取りにくい場合は

■周囲の騒音を抑えて音声を聞き取りやすくする (ノイズキャンセラー)

■ 通話中に 🛛 🖃

「NoiseC」が表示され、ノイズキャンセラーが「ON」に設定されます。 回回 を押すたびに、「ON」→「OFF」と設定が切り替わります。

■ 相手の声がゆっくり聞こえるようにする(スロートーク)

■ 通話中に図(長押し)

■を長押しするたびに、「Slow」(少しゆっくり)」→「Slow』(ゆっくり)」→「Slow』(かなりゆっくり)」→「OFF」の順で速度が切り替わります。

- ■相手の声の高音域を強調して音声を聞き取りやすくする (ボイスクリア)
- 📘 通話中に 🖪 (長押し)

● を長押しするたびに、「Woice (弱)」→「Woice (中)」→「Woice (強)」→「OFF」の順で設定が切り替わります。

Imemo

- ◎ ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアを「ON」に設定したとき、または強度を変更したときは"ピピッ"という音が、「OFF」に設定したときは"ピッ"という音が、受話口から鳴ります。
- ◎ ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアは、スピーカーやイヤホンからの通話に切り替えると、自動的に「OFF Iに設定されます。
- ◎ ノイズキャンセラー、スロートークの設定は、通話を終了すると「OFF」に戻ります。ボイスクリアの設定は、通話終了時の設定が引き継がれます。また、「ボイスクリア(M57)」(▶P.423)でも設定できます。

◎ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

■応答を保留する

■ 着信中に 錠

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2 ____

保留が解除され、電話がつながります。

Imemo

- ◎ 着信中に \bullet (メニュー) \rightarrow [応答保留]と操作しても応答を保留できます。
- ◎ 保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に「命」を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ○一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。
 ⑤ た押すと着信を拒否します。

簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

1 着信中に のリア/メモ

ビューアポジションの場合、着信中に呼吻を押します。

■着信を拒否する

| 着信中に四(拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。



- ◎ 着信中に (メニュー) → [着信拒否] と操作しても着信を拒否できます。
- ◎「お留守番サービスを開始する(M532/M533)」(▶P.246)、「応答できない電話を転送する(無応答転送)」(▶P.251)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.252)で登録した転送先の電話番号へ転送します。

| | 着信中に 🖂 (転送)



- ◎ 着信中に⑥(メニュー)→[着信転送]と操作しても転送できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合は、お留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



○ 国際アクセス番号は国によって異なります。

|au電話から海外へかける(001国際電話サービス)

SHOO8からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができま す。

例: au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

■ アクセスコード、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力 → _





※市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いて入力してください。



- ◎ 001国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。 auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日 までの期間は、001国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開 できます。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより001国際電話サービスを 取り扱わないようにすることもできます。
 - 001国際電話サービスに関するお問い合わせ:
 - au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)
 - 一般電話から (30077-7-111() 通話料無料) 受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.252「海外の電話へ転送する」)

SH008で海外から日本国内へ雷話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して雷話をかける ことができます。

電話番号を入力→同(サブメニュー) → 「国際雷話:日本へ] → 🥜

Memo

- ◎ SH008を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア 設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できま す。(▶P.137「グローバル機能を設定する」)
- ◎次のいずれかの操作でもかけられます。
 - 電話番号を入力→⑥(発信)→「特番付加]→「国際電話:日本へ]→[
 - 電話番号を入力→⑥(発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→[
- ◎渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できませ ん。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.139「エリアを設定する」)

SH008で海外から日本以外の国へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)

- 例: 韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合
- 国際アクセス番号、国番号、市外局番、相手の電話番号を 入力→「⊂



- ※1 X を長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付 加されます。
- ※2市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください。

Memo

◎ SH008を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア 設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.137「グローバル機能を設定する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例: アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけても らう場合

■ 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信

国際アクセス番号 (アメリカ) 011

日本の国番号 81 au電話の電話番号 (最初の0は省略する) 901234XXXX

発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

■ 待受画面で()(発信履歴)/()(着信履歴)





① 『 図 図 四 など: 発信/通常着信アイコン

- ② 雷話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 発着信時刻
- ⑤ 名前
- ⑥ 非通知着信の理由
- ⑦ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑧ № № : 拒否アイコン
- ⑨ 强 🛭 🕃: 不在アイコン

短 📓 🖫: 不在アイコン(ワン切り※)

- ⑩ ☎: 「auで着信確認」アイコン
- ① 州: 伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ⑫ 末:未確認の着信履歴
- ※SH008では、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

2 履歴を選択→●(詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

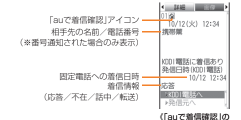
3

//memo

- ◎ 発信履歴/着信履歴および送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴一覧画面で履歴を選択して[♪]を押しても、電話をかけることができます。
- ◎発信履歴/着信履歴詳細画面で電話番号を選択して⑥(発信)を押すと、発信メニュー(▶P.120)を利用して電話やテレビ電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認 |の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。



詳細画面》

//memo

- ◎ KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で図→[トップメニュー検索]→[auお客さまサポート]→[申し込む/変更する]→[[auで着信確認]サービス]からお申し込みいただけます。
- ◎ [auで着信確認]の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけて きた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - 着信履歴―覧画面/詳細画面で
 - 詳細画面で発信先を選択→(●)→(発信)→[音声電話]

■メール履歴について

発信履歴/着信履歴から回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メール履歴/受信メール履歴が表示されます。



《送信メール履歴画面》



《受信メール履歴画面》

memo

- ◎ メール履歴のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール/Cメールが作成でき、Cメールの送信メール履歴/受信メール履歴の場合、電話をかけることができます。
- ◎送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されます。

■ お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.245)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」(▶P.248)と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」(▶P.248)があります。



- ◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。
- ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.246)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.246)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに場合、名前(通知された合、名前(通知もれたを配話を見と名録されたでいる場合では、の電話をは、というでは、ないのでは、ないでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場合、伝言が録音された 日時と 伝言の未 聴 /総数が表示されます。



《着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》



◎「メッセージ確認」が選択された状態で⑥→
を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

■発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する

発信履歴/着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面で 同(サブメニュー)

発信	 ▶P.120「発信メニューを利用する」 アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、「Eメール作成」が利用できます。 送信メール履歴ク受信メール履歴のサブメニューから呼び出した場合にも、「Eメール作成」が利用できます。
アドレス帳へ 登録	「新規登録」「追加登録」 ▶P.111「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳 検索	発信履歴/着信履歴の電話番号が登録されているアドレス帳を検索します。
着信拒否登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.416「着信を拒否する(M43)」
削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.99「データを削除する」
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON/フォト 表示OFF	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。
電話履歴表示設定	非表示番号リストに登録された電話番号の履歴を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ▶下記「非表示番号リストに電話番号を登録する」
	アドレス帳へ 登録 アドレス 帳 検索 着信拒否登録 削除 文字サイ表示 ON/ 表示 OFF 電話履歴表示

[※] 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

▋非表示番号リストに電話番号を登録する

発信履歴/着信履歴―覧画面に表示させたくない電話番号を登録します。

- 発信履歴/着信履歴一覧画面→同(サブメニュー)
- [2] [電話履歴表示設定]→ロックNo.を入力→⑥
- 3 四(番号リスト)
- 4 [新規登録]

5	アドレス帳 引用	アドレス帳の電話番号を登録します。	
	履歴引用	発信履歴	発信履歴に記録された電話番号を 登録します。
		着信履歴	着信履歴に記録された電話番号を 登録します。
	メモ帳引用	メモ帳に記載	だされた電話番号を登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されている電話番号を登録	
	引用	します。	
	直接入力	電話番号を直接入力して登録します。	

6 □ (完了)

Mmemo

- ◎ 非表示番号リストは、最大20件登録できます。
- ◎ 非表示番号リストに特番を付加した電話番号を登録した場合、特番が削除された電話番号が登録されます。
- ◎操作...で登録済みの電話番号を選択して回(削除)を押すと、1件削除/選択削除/全件削除できます。
- ◎電話履歴表示設定を「表示しない」「に設定中に、非表示番号リストに登録している相手からの着信があった場合は、待受画面に通知アイコンは表示されません。非表示対象の着信があったときは、待受画面上部日付の「/」の色が変わります。
- ◎待受画面で砂を押して、発信履歴/着信履歴一覧画面を表示し、[#]を長押しして、ロックNo.を入力すると、一時的に非表示に設定した電話番号を表示できます。
- ◎ EZアプリなど一部機能から履歴を表示した場合には「#」を長押ししても、 一時的に非表示した電話番号を表示できない場合があります。

SH008の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

| 待受画面で●→□

プロフィールを確認できます。 待受画面で●→[SETTINGS(設定)]→[プロフィー ル]と操作しても表示できます。



《プロフィール画面》

| 日 (サブメニュー)

3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてEメールを作成します。 ▶P.143「Eメールにデータを添付する」
	デコレーション アニメ添付	プロフィールの内容を添付データにしてデコ レーションアニメを作成します。 ▶P.146「デコレーションアニメを送る」
	赤外線送信	▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.372「Bluetooth®でデータを送信する」

memo

◎ au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。⑥ を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■自分のプロフィールを編集する(MO)

- 待受画面で → ○
- 2
 ・ で自局/連絡先/情報の画面を選択→四(編集)
- **3** 項目を選択して入力

自	☎ 自局電話番号※	お使いのSH008の電話番号
局	☑ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自 動的に登録します。
	名 名前	全角12/半角24文字以内
		半角24文字以内
	■ 画像	「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
	ICCID*	au ICカード番号
連	☎ 電話番号1	32桁以内、電話番号種別7種類
絡先	■ Eメールアドレス 1	半角64文字以内、Eメール種別6 種類
	☎ 電話番号2	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6
		種類
	● 住所	全角40/半角80文字以内

情報	☑ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	■ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	※ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	₩ 星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

※プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 🗚 (登録)



- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 诵話中は画像、GPS情報の編集はできません。

テレビ電話をかける・受ける

テレビ電話について

SH008のテレビ電話には、1人の相手と話をするテレビ電話と、自分を含めて最大5人で話をするグループテレビ電話があります。

テレビ電話	 テレビ電話対応のau電話または国内他社のテレビ電話機と、互いに相手の映像を表示しながら、1対1でテレビ電話できます。 グループテレビ電話に切り替えが可能です。
グループ テレビ電話	・テレビ電話対応の最大5人のau電話と、映像送信権を獲得した人の映像を表示しながらお話できます。 自分以外の全員の音声が聞こえます。・文字メッセージの送受信が可能です。



- ©テレビ電話は、3GPP2(3rd Generation Partnership Project 2)や IETF(Internet Engineering Task Force)で標準化された仕様に準拠しています。
- ◎テレビ電話/グループテレビ電話は、CDMA 1X WINサービスエリア内でのみ使用できます。「現在地の通信環境を確認する(M501)」(▶P.261)でCDMA 1X WINサービスエリア内かどうかを確認できます。
- ◎ 001国際電話サービスを含む海外とのテレビ電話はご利用いただけません。
- ◎ 110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を相手に発信した場合は、自動的に音声発信します。 また、テレビ電話からグループテレビ電話に切り替える際や、グループテレビ電話通話中にメンバーを追加する際に、110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を追加し発信した場合も、テレビ電話/グループテレビ電話を終了して音声発信します。
- ◎テレビ電話/グループテレビ電話の発信/着信履歴については、音声電話と同じ画面に表示されます。(▶P.124[発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける」)

- ◎相手の音声はスピーカーから聞こえます。ただし、マナーモード設定中は、 相手の音声が受話口から聞こえます。 回(スピーカー/受話口)を押して、受話口とスピーカーを切り替えること ができます。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話の通話料は、発信者のみに通話時間に応 じた料金がかかります。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話を長時間ご利用の場合、本体が熱くなる ことがありますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- ○高温の環境や連続してので使用で、本体が熱くなった場合は、「マイ映像 OFF Iに切り替わったり、テレビ電話が終了する場合があります。
- ○お留守番サービス、着信転送サービスはご利用いただけません。
- 音声通話中は、テレビ電話/グループテレビ電話を受けることができません。
- ◎ 割込通話サービスを停止している場合、CDMA 1X WINサービスエリア内 でパケット通信をしているときは、テレビ電話/グループテレビ電話を受 けることができません。
- ◎ ハンズフリー機器などによるテレビ電話/グループテレビ電話の使用はで きません。
- ○一部の国内他社のテレビ電話機と诵話ができない場合があります。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話は海外ではご利用になれません。
- ◎ テレビ電話通話中は、「ディスプレイ照明(M331) |の「明るさ設定 |にかか わらず、一定の明るさとなります。

|通話中画面の見かた



① 親画面

通話相手の映像を表示

- ② 通話相手の電話番号または 名前
- ③ 子画面

自分の映像を表示

- 4 送信映像画面
- ⑤ コメント表示

最後に送受信された1件のみ 表示

※メンバー表示で「圓」が表示されている メンバーのコメント

⑥ メンバー表示

電話番号または名前。非通知 の場合は[メンバー]~4| 白色表示: 通話中 グレー表示: 非诵話中 員: コメント送信者



《グループテレビ電話時》

- ⑦ 映像送信権ガイド 映像を送信しているメンバー の名前を表示
- ⑧ 通話時間
- 9 映像送信権表示
- 10 録画中表示
- ① ライト設定中表示
- 12 スピーカー設定中表示
- 13 音声送信中表示
- 14 ズームガイド
- ⑮ 明るさガイド
- 16 音量ガイド

テレビ電話をかける

🚺 電話番号を入力

(・・): 入力済みの数字を選択

|勿え: 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないときは最終析の数字を 1 析削除

[2] ● (発信) → [テレビ電話] → [テレビ電話]

通話を終了するときは「☎」を押します。

Memo

- ◎「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、テレビ電話接続できません。
- ◎「184」または「186」を付加してテレビ電話をかける場合は、「184」または「186」を入力してから同(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴から電話番号を引用してテレビ電話をかけることができます。
- ◎自分や相手がCDMA 1X WINサービスエリア外にいるときや、相手にテレビ電話を拒否された場合など、続けて音声電話で再発信することができる場合があります。
- ◎ テレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。

テレビ電話を受ける

■ テレビ電話着信中に <

Imemo

- ◎ (カメラOFF)を押すと、相手に送る映像を代替画像にして応答します。(▶ P. 132 [送信する映像を変更する])
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○~9、※、#、回、②、・・のキーを押しても通話状態になります。

- ◎ テレビ電話がかかってきたときは②で一時的に着信音量の調節ができます。また、オープンポジション、クローズポジションの場合、序列を長押しすると、一時的に着信音量をOFFにできます。「音声着信(M211)」の音量設定は変わりません。
- ◎「オート着信(M243)」を「ON」に設定している場合でイヤホン接続時は、時間が経過すると、相手に送る映像を代替画像にして自動的に応答します。
- ◎ テレビ電話着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答する ことができません。
- ◎ テレビ電話を受けたときにハンズフリー機器が接続されていた場合、簡易留守メモが自動的に起動され、相手の用件が録画されます。ただし、簡易留守メモと通話音声メモを合わせて10件録音されている場合は、着信拒否されます。
- ◎ ハンズフリー機器が接続されていても、接続されていないときのようにテレビ電話が着信する場合があります。

▋テレビ電話の着信を保留にする

テレビ電話がかかってきてもすぐに応答できない場合は、応答を保留できます。

着信中に「龕

警告音が鳴り、電話が保留されます。相手側にメッセージ(アナウンス) が流れます。

で通話できます。

Mmemo

- ◎ 応答保留中でも、相手に通話料がかかります。
- ◎ 応答保留中は相手の映像は表示されません。また、音声も聞こえません。
- ◎ 応答保留中に再度 ② を押すと、通話が切れます。
- ◎ 保留を解除した後、もう一度応答保留にはできません。

■テレビ電話の着信を拒否する

かかってきたテレビ電話に応答しないでテレビ電話を切ることができます。

| 着信中に四(拒否)

■テレビ電話に簡易留守メモで応答する

電話に出ることができないときに簡易留守メモの応答メッセージを流して、相手からの伝言を最大約60秒録画できます。(▶P.380「簡易留守メモを利用する」)

着信中にプリア/メモ

相手側に応答メッセージが流れ、録画を開始します。



- ◎相手からの伝言の録画中は相手の映像は表示されません。
- ◎ビューアポジションのときは、着信中に呼吻を押します。

テレビ電話通話中の操作

テレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
①	音量を調節します。
\odot	明るさを調節します。
●(マイ映像)/@/=◎	▶右記「送信する映像を変更する」
A(メニュー)	▶右記「テレビ電話通話中のメニューに ついて
回(スピーカー/受話口)	スピーカー/受話口を切り替えます。
	自分の映像をズームします。
0 *	代替画像のアクション一覧を表示します。
1~9*	代替画像のアクションを実行します。

[※]代替画像によっては操作できません。

■テレビ電話通話中のメニューについて

テレビ電話通話中に<a>同(メニュー)を押すと、次の操作ができます。

_ // 0== /_ // 01/	
マイクOFF/マイクON	音声の送信をOFF/ONにします。
録画開始	▶P.133「テレビ電話を録画する」
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加して、グ
	ループテレビ電話に切り替えます。
カメラライトON/	ライトをON(約60秒間点灯)/OFFにし
カメラライトOFF*1	ます。
画面照明	メインディスプレイの照明(バックライ
	ト)の点灯時間を設定します。
子画面設定	子画面に表示する映像を設定します。
	(親画面には、子画面に設定しなかった項
	目が表示されます。)
メンバー追加※2	メンバーを追加して、グループテレビ電
	話に切り替えます。
	▶P.133「グループテレビ電話をかける」
	の操作 <mark>3~4</mark>
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

- ※1メインカメラの映像を送信中のみ操作ができます。
- ※2 発信者のみ操作ができます。

送信する映像を変更する

送信するマイ映像を変更します。

テレビ電話を保留にすることもできます。(グループテレビ電話は保留できません。)

| テレビ電話通話中に●(マイ映像)

2	代替画像	代替画像を送信します。 「オリジナル」「アバター画像」
		「オリジナル」「アバター画像」
		データフォルタ
		• 著作権ありのデータは選択できません。

保留中映像	テレビ電話を保留にし、相手に保留中映像と 保留音を送信します。 ・代替画像送信中は、選択できません。 ・相手の映像は通常通り表示されます。 ・グループテレビ電話では表示されません。
マイ映像OFF/ マイ映像ON	マイ映像OFF: 「OFF」と書かれた画像を送信 マイ映像ON: カメラ(前回使用していた方) の映像を送信
サブカメラ	サブカメラの映像を送信します。
メインカメラ	メインカメラの映像を送信します。

3 •



- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話開始時は、サブカメラの映像が送信されます。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話通話中に®■を押しても、送信する映像の切り替えができます。

■アクションを実行するには

アクションが登録された代替画像を設定した場合は、代替画像のアクションを実行して画像を切り替えることができます。

テレビ電話通話中に ○ ~ 9

○ を押すと、アクションの一覧が表示されます。

■テレビ電話を録画する

通話中の相手の映像と声(最大約10分)を録画できます。

録画中に●(停止)を押すと録画が停止します。約10分経過すると自動 的に終了します。

○ を押すと、通話終了と同時に録画も終了します。

memo

- ◎ データフォルダの空き容量によっては、録画時間が10分未満で終了する場合があります。
- ◎ 録画データのタイトル名は「VT 年+月+日 時+分~連番」で表示されます。
- ◎録画データは、データフォルダの「EZムービー」フォルダ(音声のみの場合は「ボイス」フォルダ)に著作権ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動はできません。

グループテレビ電話をかける

■ 電話番号を入力

「184」または「186」を付加してグループテレビ電話をかける場合は、「184」または「186」を入力してから回(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴から電話番号を引用できます。

- [2] (発信)→[テレビ電話]→[グループテレビ電話]
- ③ (追加)→追加するメンバーの選択方法を選択→●

「アドレス帳」「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」 「受信メール履歴」「直接入力」

4 メンバーが登録されていない名前欄を選択→⑥(追加)→メンバーの選択を繰り返す

メンバーを削除する場合は、削除したいメンバーを選択して \odot (削除)を押します。

メンバーを変更する場合は、変更したいメンバーを削除してから選択し直してください。

[5] □ (発信)

映像送信権を獲得した状態で、グループテレビ電話が開始されます。 通話を終了するときは[$\mathfrak A$] を押します。

Mmemo

- ◎ グループテレビ電話の発信者が通話を終了すると、全員のグループテレビ電話が終了します。ただし、グループテレビ電話の着信者が通話を終了しても、他の着信者が通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。
- ◎ 「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、グループテレビ電話接続できません。
- ◎「184」を付加した電話番号がメンバーに含まれる場合(ただし、全員ではない場合)は、発信の確認画面が表示されます。「はい」を選択して・●を押すと、すべてのメンバーに対して非通知で発信されます。「いいえ」を選択すると、発信しません。
- ◎ グループテレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。
- ◎ グループテレビ電話の発信先を履歴から引用する場合は、非表示の履歴を 一時表示することはできません。

グループテレビ電話を受ける

■ グループテレビ電話着信中に 🔼

Mmemo

- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○○~9、天、#、炯炯、図、区、砂のキーを押しても通話状態になります。
- ◎ グループテレビ電話がかかってきたときは②で一時的に着信音量の調節ができます。また、オープンボジション、クローズボジションの場合、№一万を長押しすると、一時的に着信音量をOFFにできます。「音声着信(M211)」の音量設定は変わりません。
- ◎イヤホン装着時に「オート着信(M243)」が「ON」に設定されている場合、 設定時間が経過すると自動的に応答します。
- ◎ グループテレビ電話着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に 応答することができません。
- ◎ グループテレビ電話の着信では、簡易留守メモは起動しません。また、応答保留もできません。
- ◎ グループテレビ電話を受けたときにハンズフリー機器が接続されていた場合は、着信拒否されます。
- ◎ ハンズフリー機器が接続されていても、接続されていないときのようにグループテレビ電話が着信する場合があります。

◎ グループテレビ電話を受けたメンバーが通話を終了しても、2人以上のメンバーが通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。

■ グループテレビ電話の着信を拒否する

かかってきたグループテレビ電話に応答しないで、グループテレビ電話を切ることができます。

| 着信中に四(拒否)

グループテレビ電話通話中の操作

グループテレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
•	音量を調節します。
\odot	明るさを調節します。
② / ≪ 0:	▶P.132「送信する映像を変更する」
●(コメント)	▶P.135「文字メッセージを送信する」
A (メニュー)	▶下記「グループテレビ電話通話中のメ ニューについて」
回(スピーカー/受話口)	スピーカー/受話口を切り替えます。
	映像送信権獲得時にズームします。
	▶P.135「映像を送信する」

■ グループテレビ電話通話中のメニューについて

グループテレビ電話通話中に \mathbf{n} (メニュー)を押すと、次の操作ができます。

マイ映像選択	▶P.132「送信する映像を変更する」
メンバー追加*1	メンバーを追加します。 ▶P.133「グループテレビ電話をかける」 の操作3~4 ・ 回(中止)を押すと、追加をキャンセル します。
マイクOFF/マイクON	音声の送信をOFF/ONにします。

録画開始	▶P.133「テレビ電話を録画する」
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加します。
カメラライトON/	ライトをON(約60秒間点灯)/OFFにし
カメラライトOFF*2	ます。
画面照明	メインディスプレイの照明(バックライ
	ト)の点灯時間を設定します。
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

- ※1発信者のみ操作ができます。
- ※2メインカメラの映像を送信中のみ操作ができます。



◎ グループテレビ電話からテレビ電話への切り替えはできません。

┃文字メッセージを送信する

- | ブループテレビ電話通話中に◉(コメント)
- 2 メッセージを入力→⑥



- ◎ 文字メッセージは、全角/半角最大24文字まで送信できます。
- ◎ 文字メッヤージはすべてのメンバーに送信されます。メンバーを指定して 送信することはできません。
- ◎ 文字メッヤージは、最後に送受信した1件のみ表示されます。

映像を送信する

を押すと、マイ映像をメンバーに送ることができます。

- グループテレビ電話通話中に 🔼 映像送信権を獲得すると、脈が表示されます。
- 👂 映像を送信する

送信を終了するときは「こ」を押します。



○ 他のメンバーが映像送信権を持っている間は、映像を送信できません。

テレビ電話の設定をする(M6)

- | 待受画面で● 6
- テレビ電話発信時の発信音、音量、画像を設定し テレビ電話 発信(M61) ます。 ▶P.404「音声着信時の動作を設定する(M211)」 テレビ電話 テレビ電話着信時の着信音、音量、画像、バイブ 着信(M62) レータ、ランプを設定します。 ▶P.404「音声着信時の動作を設定する(M211)」 诵話中 あらかじめ登録されている画像か 代替画像 ら選択します。 (M63)*データフォルダからアバター画像 アバター 画像 を選択します。 EZwebへ接続し、アバター画像を アバター 画像作成 作成します。 データ データフォルダから画像を選択し フォルダ ます。 干二タリング ▶下記「モニタリング着信を設定する(M64) 着信(M64)
 - ※ 著作権ありのデータは選択できません。
 - ※ データサイズによって、代替画像が表示されない場合があります。
- 3

モニタリング着信を設定する(M64)

モニタリング着信は、あらかじめ有効番号リストに設定した電話から のテレビ電話着信に自動的に応答する機能です。

「モニタリング着信(M64) |を「ON |に設定し、動作条件(応答時間、有 効番号リスト)を設定しておきます。

2	有効番号リスト	自動的に応答する電話番号を5件まで登録
		します。
		[新規登録]→[直接入力]→電話番号を入力 →・●→同(完了)
	応答時間	自動的に応答するまでの時間を3~16秒
		の範囲で設定します。
		応答時間を入力→●

3 □(保存)

設定確認のメッセージが表示された場合は、「はい」を選択してください。



- ◎テレビ電話対応の電話番号を登録してください。
- ◎ 有効番号リストに登録した電話番号が、着信拒否に設定されている場合は、 着信拒否が優先されます。
- ◎簡易留守メモ・「オート着信(M243)」が設定されていても、有効番号リストに登録した電話番号から電話がかかってきた場合は、モニタリング着信が優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、ご利用になれません。

■登録した電話からSH008のモニタリングを行う

■ モニタリング着信の「有効番号リスト」に登録した電話から、SH008にテレビ電話をかける

モニタリングが開始されます。



- ◎マナーモード設定中はモニタリング着信できません。
- ◎ 着信音・画像は、モニタリング専用の着信音・着信画像・着信ランプに固定で設定・変更できません。また、着信音量も変更できません。
- ◎モニタリング中はサブカメラの映像が送信されます。

グローバル機能を設定する

SH008は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

機能/サービス名		海外での ご利用	起動時の 利用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル	幾能	可	_	あり	_	P.139
PCサイトビ	ニューアー	可	_	あり	_	P.236
安心ロック	サービス	可	_	なし	_	P.414
Eメール		可	_	あり	・「添付自動受信」が「OFF」、「メール自動受信」が「OFF」、「メール受信方法」が「全受信」になります。(ただし、手動で切り替えることは可能です。) ・「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。	P.142
Cメール		可	_	なし	SH008がEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。ぷりペイド送信ができません。	P.175
緊急地震速	緊急地震速報		なし	_	_	P.183
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	_	あり	_	P.189
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可	_	あり	_	P.191
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.199
	au one テレビへ接続	可	_	なし	_	_
	SH@ezへ接続	可	_	なし	_	P.189
	au証明書のダウンロード	不可	なし	_	_	P.419
	待受画面からの 一発ジャンプ	可	_	あり	_	P.198
ダウンロード予約		不可※1	あり	_	• ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.191
EZチャンネルプラス		不可*1	あり		・更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知/EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。・待受画面のEZチャンネルプラスのピクトアイコンは非表示となります。	P.199
EZニュース	EX	不可	なし	_	待受テロップ/ウィンドウが非表示となります。	P.204

機能/サービス名		海外での ご利用	起動時の 利用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
検索ウィン	ドウ	可	_	なし	_	P.206
Wi-Fi WIN		不可	あり		_	P.263
LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	_	_	P.310
	楽曲検索	不可	なし	_	_	P.311
	情報ウィンドウ	不可	なし		_	P.312
au Media	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	• ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.317
Tuner	EZチャンネルプラス	不可	あり	_	_	P.324
	テレビリンク	可	_	あり	_	P.323
	データフォルダ/ microSDメモリカード からワンセグ録画データ 選択	可	_	あり		P.333 P.361
	microSDメモリカード から外部録画データ選択	可	_	_	_	P.361
	録画予約アラームからの 起動	不可	あり	_	_	P.325
EZ·FM		可	_	あり	_	P.330
au one My	Page	可	_	_	• My Page更新通知が非表示となります。	P.207
au one	保存	可	_	あり ^{※2}	_	P.115
アドレス帳	データを戻す	可	_	あり* ²	_	P.115
	自動保存	不可	なし	_	・自動保存設定の変更ができなくなります。・自動保存を「ON」に設定していても自動的には保存されません。	P.115
EZアプリ	EZアプリ一覧画面	可	_	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。・EZアプリのダウンロードはできません。	P.217
ネット辞書		不可	あり		_	P.397
PacketWIN		不可	あり	_	_	P.260

^{※1}ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。

^{※2} データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

SH008を使用するエリアを設定します。

- 2 日本 日本国内でご利用になる場合 海外 海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定) 手動 海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選 択して設定) ▶右記[エリアを新規登録する]

Mmemo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、特受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときはRmが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎「着信拒否(M43)」の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ケータイアップデートの予約更新(▶P.425)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- ◎「遠隔ロック(M415)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、 「エリア設定」を変更しようとすると、遠隔操作でSHOO8にロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国ノ地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎ 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

【エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で → 「TOOLS(ツール)] → [グローバル機能]→ ● → [エリア設定] → [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

[2] [新規登録]→エリア名を入力→⑥→国際アクセス番号を 入力→⑥

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

 Aシステム
 Aシステムの周波数を使用します。

 Bシステム
 Bシステムの周波数を使用します。

 チャネル
 手動入力チャネル番号(第1~第4優先チャネル)

 手動入力します。

#memo

◎手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して同(サブメニュー)を 押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。
	設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット (M455)」を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

i 待受画面で → [TOOLS(ツール)] → [グローバル機能]→ ● → [PRL設定]

2	PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかを設定します。 「ON」「OFF」
	PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・ 画面の指示に従って、PRLデータをダウン ロードしてください。
	バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示します。

memo

- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、Eメール・EZwebの初期設定(▶P.71)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎ PRL自動取得設定時、自動受信中には¾が点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡 航先でお使いください。詳しくは、「グローバルパスポートCDMAご利用ガ イド」をご参照ください。
- ◎古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」 の場合でもPRLデータは自動取得されません。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

計 待受画面で ●→[TOOLS(ツール)]→[グローバル機能]→ ●→[航空機モード]

[ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。

Memo

◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する	142
Eメールを送る	142
デコレーションアニメを送る	
Eメール作成画面でできること	148
Eメールを受け取る	
新着メールを問い合わせて受信する	151
受信ボックス/送信ボックスのEメールを確認する	151
Eメール一覧画面でできること	154
Eメール内容表示画面でできること	
フォルダー覧画面でできること	161
迷惑メールフォルダでできること	162
なかよしボックスを利用する	164
インフォボックスを利用する	
データフォルダのEメールを利用する	
microSDメモリカードのEメールを利用する	165
Eメールを設定する	166
au one メールを利用する	173
会員登録する	173
au one メールを確認する	173

ケータイ de PCメールを利用する	174
会員登録する	174
ケータイ de PCメールメニューを表示する	175
Cメールを利用する	175
Cメールを送る	175
Cメールを受け取る	177
受信ボックス/送信ボックスのCメールを確認する	177
Cメール一覧画面でできること	179
Cメール内容表示画面でできること	
受信ボックスフォルダー覧画面でできること	182
緊急地震速報を利用する	183
Cメール安心ブロック機能を設定する	185
Cメールを設定する	186

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。

Mmemo

- ◎ Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

📘 待受画面で 🖾 → [新規作成]

Eメール作成画面が表示されます。

2 [] 宛先]



《Eメール作成画面》

3	アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力 します。
	送信履歴引用/受信履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴を選択して Eメールアドレスを宛先に入力します。 ・Eメールを送受信したEメールアドレスは、 それぞれ最大50件まで送信メール履歴/ 受信メール履歴として記録されます。

グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール 引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの「@」より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

4 [圖件名]→件名を入力→●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。

[🛮 (本文)]→本文を入力→ 💿

本文は、全角5.000/半角10.000文字まで入力できます。

6 四(送信)



- ◎Eメールを作成する際はオープンポジションにしてください。
- ◎件名や本文には、半角カナおよび半角記号『-(長音)*(濁点)*(半濁点)、。・ 「川は入力できません。
- ○Eメール作成画面で○を押すと、入力内容を確認できます(送信プレビュー)。
- 1日に送信できるFメールの件数は、宛先数の合計で最大1.000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。1件につき半角64文字以内)までです。
- \odot auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。
- ◎よく送信するメールアドレスをアドレス帳のメモリNo.000~099に登録 しておくと、待受画面でメモリNo.0~99を入力して回を押すだけで宛先 が入力されたEメール作成画面を表示できます(速メール)。

【スマート絵文字を利用する

本文を装飾していないメール(テキストメール)を作成後に、簡単に絵 文字を挿入できます。

■ Eメール作成画面で「図(本文)]→装飾 情報を含まない本文を入力→●



次候補 OK サプメニュー

《プレビュー画面》

€7° VE* ユー お誕生日ずおめでとうる 奥またあそぼーね鼻

2 2 (スマート絵文字)

本文に自動的に絵文字を挿入したプレビュー画 面が表示されます。

プレビュー画面で同(サブメニュー)を押すと、次 の項目を選択できます。

絵文字挿入	絵文字を挿入する位置を設定 します。 「文中+文末」「文中のみ」「文 末のみ」
文字サイズ	プレビュー画面の文字サイズ を設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「や や小」「小」「やり極小」「極小」 「超極小」

3

Eメール作成画面に戻ります。



○プレビュー画面で回(次候補)を押すたびに、本文に挿入された絵文字が切 り替わります。

■ 宛先の種類を変更する・宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除で きます。

■ Eメール作成画面で[□宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

2 宛先を選択→同(サブメニュー)

3	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
		全件削除	宛先をすべて削除します。
	Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。	
	Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
	Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。	

#memo

◎ 操作2で「新規追加」を選択すると、宛先を追加できます。

■ Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2.048KB以下)のデータを添付できま す。

■ Eメール作成画面で「∞添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

2

データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
メールデータ	添付します。
フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付し
	ます。
プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付しま
	す。
アドレス帳	アドレス帳をvCardデータとして添付します。
スケジュール	スケジュールをvCalendarデータとして添付
	します。
タスクリスト	タスクリストをvCalendarデータとして添付
	します。

Mmemo

ます。

- ◎ 画像データ(.ipeg/.ipe/.ipg)は、1データあたり2MBまで添付できます。 ○選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があり
- ○Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示する ため、添付データ一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受 信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に 気持ちを伝えることができます。

- ・ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメー ルとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受 信されます。ラッピングメール非対応機種では、受信したラッピング メールデータを再生することはできません。
- パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピ ングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンでは 受信したラッピングメールデータを再生することはできません。
- ラッピングメールと通常のFメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

■添付データを変更・解除する

添付データ一覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して●(再生)を押すと、添付データを再生で きます。

- 添付データを選択→同(サブメニュー)
- 添付解除 1件解除 選択している添付データを解除します。 全件解除 添付データをすべて解除します。 添付変更 添付データを変更します。



- ◎ 操作2で「添付追加」を選択すると、添付データを追加できます。
- ◎ 複数のラッピングメールデータは添付できません。

本文を装飾する

本文を装飾したEメールを送付できます。(デコレーションメール)

■ Eメール作成画面で[(本文)] →本文を入力

「圖 |は画像(デコレーション絵文字を含む)の挿 入可能バイト数、「■」は入力可能文字数(バイト 数)を表します。

2 (装飾)

デコレーションメニューが表示されます。 同(サブメニュー)→「デコレーション]と操作し てもデコレーションメニューを表示できます。

① 装飾情報

本文に装飾情報がある場合に表示されます。

- ② 文字の色
- ③ 文字の大きさ

M:大

M.:標準 AA.:/\

④ 文字の位置/テロップ表示/スウィング表示

- テロップ表示

冒:センタリング ■:スウィング表示 ■:右寄せ

- ⑤ 文字の点滅
- ⑥ 文字種

選:漢字 ア : 全角カナ

:半角英字(大文字)/(小文字)

全角数字

12:半角数字

図:区点コード

| 2タッチ大全/2タッチ小全

:2タッチ大半/2タッチ小半



《デコレーション メニュー》

3	M300: 範囲を指定	装飾を設定/解除する範囲を指定します。 1. ②で装飾の開始位置を選択 → ● (始点) 2. ③で終行位置を選択→ ● (終点) ・範囲を指定した後は、デコレーション メニューで「文字の色を変更」「文字の 大きさを変更」「文字の位置を変更」「右 → 左に動作」「左右に動作」「文字を点滅 表示」を選択して装飾を設定/解除できます。 ・設定の最後に回(連続)を押すと、連続して範囲を指定できます。
	文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を選択します。
	_ <u>^</u> 文字の大きさを 変更	入力する文字の大きさを変更します。 「文字を大きく表示」「文字を標準表示」 「文字を小さく表示」
	三 文字の位置を 変更	文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリングして表示」「文字を右寄せして表示」
	■ 画像を文中に 挿入	データフォルダに保存された画像を挿入 します。 フォルダ/サブフォルダを選択→ ● →画像を選択→ ● → 日(実行)
	■ 本文背景の 色を変更*	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
	◆ A… 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を 終了」
	ザ۸☆ 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始」「スウィング表 示を終了」
	予 テンプレートを 適用*	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが適用されます。

※ 文字を点滅表示 文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」 ラインを挿入 行と行の間にラインを挿入します。

■ 装飾情報を解除 すべての装飾を解除します。

※「冒頭文」「署名」編集時は選択できません。

4 (送信)



- ◎本文を装飾すると、装飾情報を含めて約10KB(全角約2.450文字)の文字を入力できます。本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/デコレーション絵文字/ Flash®を挿入できます。本文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数) が表示されます。
 - **一度挿入した画像/デコレーション絵文字は、件数に関係なく繰り返し挿入できます。 **Flash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash®は挿入できません。 せん。
 - ※挿入できる画像/デコレーション絵文字/Flash®は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
- ◎ [Eメールにデータを添付する](▶P.143)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーション絵文字を合計して2MBまで添付できます。
- ◎ 本文を装飾中に を押すと、装飾を1つ前の状態に戻すことができます。
- ◎ 文字入力画面に変換対象がない場合、次のいずれかの操作でデコレーション絵文字を挿入できます。詳しくは、「絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の入力」(▶P.105)をご参照ください。
 - ・回(◎·記·顔)→(デコレーション絵文字)
 - ■(装飾)(長押し)
- ◎ Eメール本文/冒頭文/署名入力時、ひらがな入力後に区(№変換)を押すと、よみに対応したデコレーション絵文字変換一覧を表示します。
- ◎ 文字入力画面に変換対象がない場合、次のいずれかの操作を行うと絵文字メーカーが起動します。(▶ P.302「絵文字を作成する」)
 - 図(装飾)→四(% 禁婦)
 - ・ 同(サブメニュー)→[絵文字メーカー]

- ◎ 文字装飾データのコピー/切り取りを行った場合は、装飾情報も含めてコピー/切り取りされます。同(サブメニュー)→「貼り付け」から、「貼り付け」を選択すると装飾情報を除く文字列を、「装飾付き貼り付け」で装飾情報を含むデータを貼り付けることができます。ただし、「装飾付き貼り付け」を選択しても、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。
- ◎ コピー/切り取りができるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは 20件(最大100KB)以内です。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常の Eメールとして受信・表示される場合があります。
- ◎ Eメールの「転送」では、本文を装飾できません。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

計 待受画面で → [デコレーション アニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

[□ 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.142)の操作

をご参照ください。

图 [圖件名]→件名を入力→●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション アニメ作成画面》

4 [🛮 添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.143)をご参照ください。

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレート の一覧が表示されます。

6 テンプレートを選択→●

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

図: デコレーションアニメの再生を一時停止/再開

②: デコレーションアニメを先頭から再生

- で文字ボックスを選択→ →テキストを入力→ 文字ボックスの数だけ、操作 「を繰り返します。
- 8 ←で画像ボックスを選択→●
- フォルダ/サブフォルダを選択→●→画像を選択→●
 画像ボックスの数だけ、操作門~門を繰り返します。
- Ⅲ □(確定)→□(送信)

Mmemo

- ◎ 送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。◎ 画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「,ipg | 「,gif | 「,swf | のファイル
- ◎ 画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイル です。

※ データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。

- ◎ デコレーションアニメを非対応機種で受信すると、テキストの本文のみが表示されます。(一部の機種を除く)
- ◎ 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面では、アニメのキー操作や音の再生はできません。送信プレビューでご確認ください。
- ◎ 入力した文字がデコレーションアニメ再生時にすべて反映されない場合があるため、送信前に送信プレビューでご確認ください。

デコレーションアニメ編集画面の サブメニューを利用する

- デコレーションアニメ編集画面を表示

 - **→** (サブメニュー)

2	テンプレート	データフォル	レダに保存されたテンプレートを選	
		択すると、テ	ンプレートが読み込まれます。	
	送信	デコレーションアニメを全画面で再生します。		
	プレビュー	・ 回(サブメ)	ニュー)を押すと、「音量変更」「再生ク	
		オリティ変更」「再開」を選択できます。(▶P.3		
		「データを管	[理する])	
	挿入データ	1箇所削除	選択しているボックス内のデータ	
	削除		を削除します。	
		全部削除	すべてのボックス内のデータを削	
			除します。	
	テンプレート	1箇所戻す	選択しているボックスを初期の状	
	に戻す		態に戻します。	
	·	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に	
			戻します。	
	元に戻す	1つ前の状態	に戻します。	
	文字色を選択	文字の色を24色のカラーパレットから選		
		ます。	ます。	
	表示モード	ボックスのヨ	表示個数(1個/3個)を切り替えま	
	切替	ਰੇ.		

※ 選択できる項目は、場合により異なります。

Eメール作成画面でできること

■ Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面で 同(サブメニュー)

Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 上書き保存 きして保存します。 新規保存 Eメールを送信せずに送信ボックスに保存 します。 テンプレート データフォルダに保存されたデコレーショ 読み込み ンアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して読み込みます。 テンプレート保存 編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール装 飾データ|フォルダ内の「テンプレート| フォルダに保存します。 送信プレビュー 入力した内容をすべて表示します。 ・ ()を押しても送信プレビューを表示でき ます。 文字サイズ Eメール作成画面を表示する際の文字サイ ズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小し ラッピングメール/デコレーションアニ 非対応機向け送信 メ/デコレーションメールを非対応のau電 話や他社の携帯電話で見ることができるよ うにアドレスを変換して送信します。 デコレ&絵文字 テキストメールのauの絵文字を他社の携帯 送信 電話でそのまま見ることができるようにア ドレスを変換して送信します。 • 「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたって は、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デ ラックス」のお申し込みが別途必要です。 -時停止/再開 デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。

Eメールを受け取る

↓ 待受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面に Eメール受信アイコンと受信件数が表示されま す。

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されている名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。



《受信完了画面》

2 •

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→●

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信): 返信のEメールを作成 回(返信)(長押し): クイック返信

図: 前のEメールを表示

図:次のEメールを表示

②(長押し):表示中のEメールを1件削除

[※]サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面で 選択している項目によって異なります。



- ◎Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶P.166)が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎「メール自動受信」(▶P.166)が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り が点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.151)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎ 受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- ◎ 受信できるデコレーションアニメの最大データ量は、約90KBまでです。それを超えると、デコレーションアニメは破棄されます。
- ◎ 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。

■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付されたラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- ・Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータが再生されます。
- ・「添付自動受信」(▶P.167)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- ・添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合は™、ラッピングメールデータが未受信の場合は™(グレー)が表示されます。
- アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメール の受信時は、受信完了画面にラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。
- 受信したラッピングメールデータはデータフォルダの「Eメール装飾 データ | 内の「ラッピング」フォルダに保存されます。

■ デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、受信メール一覧画面でデコレー ションアニメを選択→⑥と操作すると、デコレーションアニメが全画 面で再生されます。

全画面で再生中に回(サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

音量変更	音量を変更します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
再生 クオリティ 変更	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動きは緩やか medium: 標準 low: 画質が粗く、動きは速い
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- ・表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→● と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信し たり、サイトへジャンプできる場合があります。
- 回(戻る)を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メール内容表示画面で本文を選択→⑥(再生)と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- 受信メール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、音は鳴りません。

■添付データを受信・再生する

🚺 受信メール内容表示画面で添付データを選択→●

添付詳細表示画面が表示されます。

添付詳細表示画面で $\mathbf{P}(\mathbf{T})$ である。 な力が、次の項目を選択できます。

11.0.1.01	添付データのファイル名やサイズなどの情報が 表示されます。
添付全受信	未受信の添付データを受信できます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- 2 添付データを選択→● (再生)
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- 2 未受信の添付データを選択→●(受信)
- ③ (再生)
- 未受信の添付データを全受信して再生する場合
- [2] □ (サブメニュー) → [添付全受信]
- **【 3** 添付データを選択→ **●** (再生)

memo

- ◎受信した添付データは、データフォルダに保存されます。ただし、デコレーションメールの本文内に挿入されている画像はデータフォルダに保存されません。受信メール内容表示画面で回(サブメニュー)→[デコレーション画像保存]→画像を選択→⑥(保存)と操作すると、手動でデータフォルダに保存できます。
- ◎「添付自動受信」(▶P.167)の設定にかかわらず、クーポン情報データ/ライセンス未取得データ/vCardデータ/vCalendarデータは自動受信しませか。
- ◎本文が未受信の場合は、添付データを受信できません。
- ◎通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種 類は、拡張子が「.png」「.jpe」「.jpg」「.jpeg」「.gif(アニメーションを含む)」 「.mmf」「.gcp」「.hvs」のファイルです。
- ※ データによっては、インライン再生されない場合があります。
- ◎ デコレーションメールの本文内に挿入されている画像は最大205KBまで 受信できます。

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.166)を「OFF」に設定した場合や、Eメールの 受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信することがで きます。

| 待受画面で□→[新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。



◎待受画面で回を2回連続で押しても、新着メールを問い合わせることができます。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メール を含む)がある場合は、□と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、
 」と件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)、未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、
 が表示されます。
- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受 信メッセージを含む)がある場合は、と件数が表示されます。



Cx-ル | 選択 | PCx-ル 《Eメールメニュー》

[2] [受信ボックス]/[送信ボックス]

受信ボックス/送信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→●

受信メール/送信メール一覧画面が表示されます。

・受信メール一覧画面の表示形式を「件名一覧+5行」「差出人一覧+5 行」に設定しているときに、未読メールを選択して回を押すと、既読 メールに変更できます。

4 Eメールを選択→**●**

受信メール/送信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):表示中のEメールの差出人のみに返信(受信メール)

回(返信)(長押し): 表示中のEメールの差出人のみに「クイック返信」 (▶P 157)(受信メール)

回(戻る): 送信メール一覧画面へ戻る(宛先未入力の未送信メール)

回(送信):表示中のEメールを送信(宛先入力済みの未送信メール)

回(再送信): 表示中のEメールを再送信(送信済みメール)

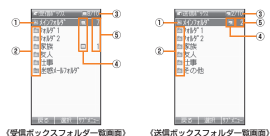
図: 前のEメールを表示図: 次のEメールを表示

2 (長押し): 表示中のEメールを1件削除

memo

- ◎ Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶ P. 173 「au one メールを利用する」)
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメール に関連した情報サイトが表示されます。
- ◎ 受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎ 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎ 受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.454)をご参照ください。

受信ボックス/送信ボックスには「メインフォルダ」、「フォルダ1」、「フォルダ2」と「迷惑メールフォルダ」(受信ボックスのみ)が用意されています。メインフォルダと迷惑メールフォルダとは別に、最大9個までサブフォルダを追加することができます。



- ① 🔄: メインフォルダ
- ② 🔯: サブフォルダ 🔯: シークレットフォルダ

迷惑メールフォルダ*は、以下の4つのアイコンのいずれかで表示されます。

■: 迷惑メール0件(グレー) ■: 迷惑メール1件~10件

圖: 迷惑メール11件~50件 圖: 迷惑メール51件以上

※受信ボックスフォルダ一覧画面でのみ表示されます。

③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール総件数)」 送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)|

- 4 🔃 新着メールあり
 - ☑: 未読メールあり
 - ☑: 未送信メールあり
- ⑤ 受信ボックス/送信ボックスのフォルダに未読メール/本文未受信メール/未送信メール/送信失敗メール/迷惑メールがある場合は、フォルダ名の右に合計の件数が表示されます。

■Eメール一覧画面の見かた

(■)カラーラへ°ル

戻る 選択 サプメニュ-



(E) #5-54° I/

戻る 選択 サブメニュ-

《送信メール一覧画面》

▲ 携帯薫

戻る 選択 サブメニュ

① 件名

② 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス 帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。**

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

③ 受信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ/迷惑メールフォルダ)のメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」 **送信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数** 「(未送信・送信失敗メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)|

④ 添付データアイコン

🚾 🚳:静止画データ

♥など: ラッピングメールデータ

1 装飾データ

7 : Flash®データ

_ □: クーポンデータ

看: その他データ

※ ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。

※添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、™(グレー)が表示されます。(例: メロディデータ)

※添付データがサーバになく受信できない場合は、M(グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)

※受信できない添付データの場合は、動が表示されます。(例:メロディデータ)

⑤ 迷惑メールアイコン

※「フォルダ表示」が「OFF」の場合、迷惑メールに 🛅 が表示されます。

⑥ 受信メールの状態アイコン

- 図 図 ②: 未読のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- 図 図 : 本文未受信のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- ▲ Main Simin Si
- ※保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「√」が付きます。
 ※返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「→」が付きます。
- ※転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「↑」が付きます。
- ※返信·転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「 」が付きます。

⑦ 送信メールの状態アイコン

- ▲ ▲ ★
- ☑ ☑ : 未送信のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- ☑ ☑ 図: 送信に失敗したEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

■: サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール

- ※保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「 la 」が付きます。
- ※返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「♪」が付きます。
 ※転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「↑」が付きます。
- ⑧ 送受信の時間/日付
- ⑨ 本文プレビュー

■Eメール内容表示画面の見かた





《受信メール内容表示画面》

《送信メール内容表示画面》

① 受信メール

□: 差出人の名前またはEメールアドレス 送信メール

□/□/□: 宛先の名前またはEメールアドレス

- ② 本文
- ③ ♠ など

(メール状態アイコン)

④ 簡など

(添付データアイコン)

- ⑤ 弧件名
- ⑥ 添付データなど

返信

データサイズなどを表示します。

※デコレーションメールにデータが添付されている場合は、「(添付あり)」と表示されます。 ※添付または本文に挿入された画像が2件以上の場合は、総件数が表示されます。

Eメール一覧画面でできること

🚺 受信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを 選択→同(サブメニュー)

返信のEメールを作成しま	きす。
▶P.157「Eメール内容表	示画面でできること」

編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを	
	編集して送	
コピーして	送信済みのEメールや保護されているEメール	
編集		、編集して送信します。
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	非対応機	未送信のラッピングメール/デコ
	向け送信	レーションアニメ/デコレーショ
		ンメールを非対応のau電話や他社 の携帯電話で見ることができるよ
		うにアドレスを変換して送信しま
		す。
送信	デコレ&	未送信のテキストメールのauの絵
	絵文字	文字を他社の携帯電話でそのまま
	送信	見ることができるようにアドレス
		を変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信 のご利用に
		・「アコレ&転叉子送信」のこ利用に あたっては、EZwebコンテンツ
		「デコレ&絵文字デラックス」のお
		申し込みが別途必要です。
再送信	送信	送信済みのEメールを再送信します。
	非対応機	送信済みのラッピングメール/デ
	向け送信	コレーションアニメ/デコレー
		ションメールを非対応のau電話や
		ションメールを非対応のau電話や 他社の携帯電話で見ることができ
		ションメールを非対応のau電話や
	デコレ&	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの
	絵文字	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのま
		ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレ
	絵文字	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。
	絵文字	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用に
	絵文字	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。
	絵文字	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ
アドレス帳へ登録	絵文字 送信 アドレス帳	ションメールを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお

アドレス帳		現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話番号がアドレス帳に登録される。 現代の電話を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を
から発信		引合、アドレス帳詳細画面から電話を ができます。
	10 17 0 0 0	登録した電話番号を利用する」
メール情報		▶P.156「アドレス詳細表示/メー
表示	詳細表示	ル情報表示を利用する」
	差出人 件名詳細	
カラーラベル		色分けして表示します。
	「OFF」「赤」	青」 緑] 覧画面で 図を押しても色分けできま
	・メールー す。	見画面で置を押しても巴ガリできま
選択受信	本文未受信	のEメールの本文を受信します。
		選択→⑥→⑥(実行)
32 ID /D 5# /		‡まで選択できます。
選択保護/解除	Eメールか ます。	自動的に削除されないように保護し
件际	0.20	選択→◉→同(実行)
		クスの容量の50%または500件ま
	で保護で	
	送信ボッ で保護で	クスの容量の50%または250件ましきます。
検索	差出人	差出人または宛先のEメールアドレ
	検索	スに、入力した文字がすべて一致す
		るメールや部分的に一致するメー ルのみを一覧表示します。
		【全部一致検索] / 【部分一致検索】
	宛先検索	→検索する文字を入力→●
		→ ● (検索)
		・「全部一致検索」の場合は半角64
		文字まで、「部分一致検索」の場合 は半角26文字まで入力できます。
	添付	添付データのあるメールのみを一
	メール 検索	覧表示します。
	代术	

検索	件名検索	件名または本文に、入力した文字を
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		含むメールのみを一覧表示します。
		検索する文字を入力→●
	本文検索	→ ● (検索)
		• 全角13/半角26文字まで入力で
		きます。
	件名&	・デコレーションアニメ/デコレー
	本文検索	ションメールでは、正しく検索で
		きない場合があります。
メール移動/	フォルダ	1件移動 : 選択しているEメールを
コピー	移動	移動
		選択移動 : Eメールを選択して移動
		1. Eメールを選択→ (実行)
		2. 移動先のフォルダを選択→◉
		→[はい]
		全件移動:一覧表示しているEメー ルをすべて移動
	データ	Nをすべて移動 ▶P.157[EメールをmicroSDメモ
	ナータ フォルダ	▶P.157 EメールをMicroSDメモ リカード/データフォルダへ保存
	フォルタ	リカート/ ナータフォルタへ休存 する
	microSD	9 0
	ヘコピー	
ソート	受信順	 新着メール順に並べ替えます。
ノート		
	未読/	本文未受信メール、未読メール、既
	未受信順	読メール、サーバメールなしの順に 並べ替えます。
	差出人	
	差出人 名順	差出人の名前またはEメールアドレスを0~9、A~Z、a~z、五十音順に
	右順	人をU〜9、A〜2、3〜2、五十百順に 並べ替えます。
	口什哂	
	日付順	送信日付順に並べ替えます。
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、
		サーバメールなし、送信済みメール
	ウルカボ	の順に並べ替えます。
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレス
		を0~9、A~Z、a~z、五十音順に並
		べ替えます。

ソート	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音の順(「Fw:」、「Re:」は無視されます)に	
		並べ替えます。	
	保護順	保護されているEメール、保護されて	
		いないEメールの順に並べ替えます。	
表示切替		覧画面の表示形式を設定します。	
		ール一覧画面の場合	
		ジション時	
		+5行」「件名一覧+1行」「差出人一覧	
	+5行」「差	出人一覧+1行」「2行表示」	
	ビューアホ	ジション時	
	「件名一覧・	+4行」「件名一覧+1行」「差出人一覧	
	+4行」「差	出人一覧+1行」「2行表示」	
	■ 送信メ-	-ル一覧画面の場合	
		ジション時	
	「件名一覧	+5行 [件名一覧+]行 [宛先一覧+	
		一覧 + 1 行 [2 行表示	
	ビューアポジション時		
	「件名一覧+4行 「件名一覧+1行 「宛先一覧+		
	4行」「宛先一覧+1行」「2行表示」		
文字サイズ	10217-07-0	 	
又子リイス	「やや大」「	‡]	
ブラックリス	▶P.164[受信したEメールアドレスをブラッ	
トに追加	クリスト	に登録する」	
許可リストに	▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアド		
追加	レスを許可リストに登録する」		
削除	1件削除	選択しているEメールを削除します。	
		「2」を長押し→「はい」と操作して	
		も削除することができます。	
	選択削除	Fメールを選択して削除します。	
	7537 (U) (U)	Eメールを選択→⑥→同(実行)	
		→ [はい]	
	フォルダ内	一覧表示しているEメールをすべて	
	全件削除	削除します。	

※ 画面により選択できる項目は異なります。

■アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する

■ 送信メールの場合

■ 送信メール一覧画面でEメールを選択

→ (サブメニュー) → [アドレス詳細表示]

宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

■ 受信メールの場合

Ⅲ 受信メール一覧画面でEメールを選択

→ 同 (サブメニュー) → [メール情報表示]

→[アドレス詳細表示]

宛先(To/Cc)や差出人(From)、返信先のEメールアドレスが表示されます。「差出人件名詳細」を選択した場合は、受信日時や差出人、件名の詳細が表示されます。

Eメールアドレスを選択→●

選択メニューが表示されます。

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先とした
		Eメールを作成します。
		▶P.142「Eメールを送る」
	デコレーション	選択したEメールアドレスを宛先としたデコ
	アニメ作成	レーションアニメを作成します。
		▶P.146「デコレーションアニメを送る」
	アドレス帳へ	▶P.111「他の機能からアドレス帳に登録す
	登録	る」
	振分け登録	選択したEメールアドレスを「振分け登録」
		(▶P.162)に登録します。
	拒否リストへ	選択したEメールアドレスを「メールフィル
	登録	ター」(▶P.169)の「指定拒否リスト設定」に
		登録します。
	アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
	コピー	表示されている差出人名称/アドレス帳の名
		前/Eメールアドレスのいずれかをコピーし
		ます。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- 受信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを 選択→同(サブメニュー)
- [メール移動/コピー]→[microSDへコピー]/ [データフォルダへコピー]
- 3 1件コピー 選択しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存します。 選択コピー 複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→⑥→回(実行) 全件コピー 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。
- microSDメモリカードに保存する場合
- 4 サブフォルダを選択→●→[はい]
- データフォルダへ保存する場合
- 4 [はい]

//memo

- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内から、保存元にEメールの移動 やコピーをすることはできません。
- ◎ データフォルダの「Eメールフォルダ」から、Eメールを送信することはできません。

- ◎ デコレーションアニメをmicroSDメモリカード/データフォルダ内の フォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキスト のEメールとなります。
- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のFメールとなります。
- ◎ Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎ 受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはデータフォ ルダ(microSD)に保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

●信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面で同(サブメニュー)

2	返信	返信	 差出人返信: Eメール/デコレーションメールで返信 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.169)が「ON」に設定されている場合は、デコレーションアニメ、パステルメールに返信すると装飾情報が消去され、本文のみが引用されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 ・宛先には、選択した差出人/返信先のEメールアドレスが入力されます。 全員へ返信: 同報されている全員に返信
		クイック 返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文 を選択してEメールを作成します。

返信	デコレー ション アニメ 返信	差出人返信: デコレーションアニメ で返信 全員へ返信: 同報されている全員に デコレーションアニメで返信 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.169)にかかわらず、本文は引 用されません。
	PC メールで 返信	ケータイ de PCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.169)が「ON」に設定されていて、ケータイ de PCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイ de PCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールで設定した冒頭文、署名は、地方とれず、ケータイ de PCメールで設定した署名が付与されます。
転送	転送	サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。 ・Eメール作成画面(▶P.142)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw.Jを付けた件名が入力されます。 ・サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 ・デコレーションアニメ/デコレーションメールは転送できません。

転送	本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 • Eメール/デコレーションメールを本文転送する場合はEメール作成画面(▶ P. 142)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶ P. 146)が表示されます。 • 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。
編集	編集して送 • Eメール 合はEメ ションア	メールや、送信に失敗したEメールを信します。 /デコレーションメールを編集する場ール作成画面(▶P.142)、デコレーニメを編集する場合はデコレーション 成画面(▶P.146)が表示されます。
コピーして 編集		DEメールや、保護されているEメール 、編集して送信します。
送信	送信 非対応機 向け送信	未送信のEメールを送信します。 未送信のラッピングメール/デコ レーションアニメ/デコレーション メールを非対応のau電話や他社の携 帯電話で見ることができるようにア ドレスを変換して送信します。
	デコレ& 絵文字 送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZWebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

再送信	送信	送信済みのEメールを再度送信します。
	非対応機	送信済みのラッピングメール/デコ
	向け送信	レーションアニメ/デコレーション
		メールを非対応のau電話や他社の携 帯電話で見ることができるようにアド
		市电品で見ることができるようにアト レスを変換して再度送信します。
	デコレ&	送信済みのテキストメールのauの絵
	絵文字	文字を他社の携帯電話でそのまま見
	送信	ることができるようにアドレスを変
		換して再度送信します。
		・「デコレ&絵文字送信」のご利用に
		あたっては、EZwebコンテンツ「デ
		コレ&絵文字デラックス」のお申し
アドレス帳	フドレフ帽	込みが別途必要です。 へEメールアドレスを登録します。
へ登録		(ヘニメール) ドレスを豆藪しよす。 他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳		先の電話番号がアドレス帳に登録さ
から発信	れている場	合、アドレス帳詳細画面から電話をか
	けることが	
		登録した電話番号を利用する」
アドレス	,	アドレス詳細表示/メール情報表示を┃
詳細表示	利用する	=
カラーラベル	Eメールを 「OFF」「赤	色分けして表示します。
保護/		川月川秋」 NるFメールを保護します。
保護解除		るEメールを保護しよす。 lているEメールを表示中にサブメー
DKIDZ/JTPJX		表示すると、「保護解除」と表示され、選
	択すると	保護を解除できます。
デコレー		/ョンメールの本文内に挿入されてい
ション		ータフォルダに保存します。
画像保存		「像を選択→●(保存)
		ション絵文字の場合は、「Eメール装飾 フォルダ内の「デコレーションエモジ」
		/オルタ内の テコレーンョンエモン] 『のカテゴリ別サブフォルダに、デコ
		ン絵文字以外は「グラフィック」フォル
		されます。

一時停止/	デコレーションアニメの再生を一時停止/再開
再開	します。
本文コピー/	本文の一部をコピーします。
本文指定	1. �️でコピー開始位置を選択→◉(始点)
コピー	2. �️でコピー終了位置を選択→●(終点)
	• 全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。
	• デコレーションメールの装飾情報/挿入されて
	いた画像はコピーされません。
フォルダ	表示しているEメールを移動します。
移動	移動先のフォルダを選択→●→[はい]
テキスト	デコレーションアニメ/パステルメールをテキ
表示/	スト表示に切り替えます。
装飾表示	・テキスト表示中にサブメニューを表示すると、
	「装飾表示」と表示され、選択するとデコレー
7+-=-1A	ションアニメ/文字装飾を表示できます。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。
	1. �️で検索開始位置を選択→◉(始点) 2. �️で検索終了位置を選択→◉(終点)
	2. (*) で快系終」位直を選択→・●(終点) 3. [検索]
7 — 	
ユーザー 辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」
ユーザー 辞書に登録 文字サイズ	
辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」
辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイ
辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。
辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
辞書に登録	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・ 設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。
辞書に登録 文字サイズ	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・ 設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレート
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリ	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラック
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリ ストに追加	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリ ストに追加 許可リスト	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」 ▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアドレ
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリ ストに追加 許可リスト に追加	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」 ▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可リストに登録する」
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリストに追スト に追加 装飾データ	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」 ▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可リストに登録する」 デコレーションアニメが削除され、本文がテキス
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリ ストに追加 許可リスト に追加	 ▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」 ▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可リストに登録する」 デコレーションアニメが削除され、本文がテキストのEメールになります。
辞書に登録 文字サイズ テンプレート 保存 ブラックリストに追スト に追加 装飾データ	▶P.106「ユーザー辞書に単語登録する」 メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。 作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。 ▶P.164「受信したEメールアドレスをブラックリストに登録する」 ▶P.164「迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可リストに登録する」 デコレーションアニメが削除され、本文がテキス

ファイル	添付データのファイル名やサイズなどの情報が
情報表示	表示されます。
削除	表示しているEメールを1件削除します。 • [2]を長押し→[はい]と操作しても削除することができます。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報/FeliCa情報を利用する

受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を 表示

■ 差出人/宛先を利用する場合

2 差出人/宛先を選択→●

選択メニューが表示されます。(▶P.156「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」)

- 件名をコピーする場合
- 2 件名を選択→●(コピー)
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→●

音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。	
テレビ電話	テレビ電話	選択した電話番号にテレビ電話を かけます。
	グループ テレビ電話	メンバーを選んでテレビ電話をか けます。
Cメール 作成	選択した電話を表示します	話番号を宛先にしたCメール作成画面 「。
アドレス帳 へ登録	▶P.111「他	の機能からアドレス帳に登録する」
特番付加	▶P.120「発	信メニューを利用する」

電話番号 コピー	選択した電話番号をコピーします。
コピー	選択した電話番号でアドレス帳に登録されている名前をコピーします。 ・電話番号がアドレス帳に登録されていない場合は、電話番号をコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

② 本文中のURLを選択→

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	PCサイト ビューアー接続	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ登録	▶P.196「お気に入りリストを利用する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のGPS情報を利用する場合

② 本文中のGPS情報を選択→
●

3	EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地
		図を表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示
		します。
	お気に入りへ登録	▶P. 196「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ登録	▶P.111「他の機能からアドレス帳に登
		録する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合

PeliCa対応EZアプリ情報を選択→●→●(はい)

FeliCa対応EZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。



- ○電話番号として認識されるのは、0から始まる9~11桁の数字および、TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角の混在可)、(本)<
- ◎ 「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「★」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半角 英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ FeliCa対応EZアプリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。

フォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面/送信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→同(サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.162「振分け登録する」
	フォルダ名	フォルダ名を編集します。
	編集	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力
		できます。
	空にする	▶P.162「迷惑メールフォルダでできること」
	メール	現在、振分け登録されている内容で、受信した
	再振分け	Eメールの再振分けを行います。
	フォルダ	新しくフォルダを作成します。
	新規作成	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力
		できます。
		• メインフォルダと迷惑メールフォルダとは別
		に、最大9個までフォルダを作成できます。

フォルダ	- 13 / 12 2	長示位置を変更します。
並び替え	1. フォルダ	
	2. 🗘で位置	『を変更→●(実行)
	3. 四(戻る)	
フォルダ	ロックした	フォルダの操作時にロックNo.の入
ロック/		なるように設定/解除します。
フォルダ	ロックNo.を	入力→ →[はい]
ロック解除	制限される	る操作は、ロックしたフォルダ内の
_ > > \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		表示、振分け登録、メール再振分け、
	受信ボック	クス/送信ボックスの「フォルダ表
		FIへの変更、なかよし登録、なかよし
		DEメール一覧画面の表示です。
シークレット		るフォルダをシークレットフォルダ
フォルダ設定/	/_ 3/ 10 - 1 - 1	除します。設定したフォルダは表示
シークレット		また、シークレットフォルダに振り
フォルダ解除		メールアドレスは、送受信メール履
2 2 7 2 7 13 17 10 1	歴に残りませ	
		:入力→⑥→[はい]
		-覧画面で「#」を長押ししてロック
		すると一時的にシークレットフォ
	ルダを表示	
文字サイズ		
7,717	「やや大」「中	
迷惑メール	1	▶ P.163[迷惑メールフォルダを
フォルダ設定		設定する
J J N J DX NE	添付受信	▶P.162「迷惑メールフォルダで
	方法	下・102 歴念スールフォルタで できること
フォルダ設定		
リヤット		a ノオルタのフォルタ名をの負い上 に戻し、振分け登録をすべて削除し
リヒット		に戻し、振力け豆球を9个く削除しフォルダロックやシークレットフォ
	より。また、/	37 2 2 1 2 2 2 3 2 3
	ルン政ルも別	肝际しみり。

削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ 内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	メール全件 削除	受信ボックス/送信ボックス内の Eメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]

※ 画面により選択できる項目は異なります。

振分け登録する

「メインフォルダ」、「迷惑メールフォルダ」以外のサブフォルダには、 Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録した Eメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレス からEメールを送受信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメー ルが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面/送信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→同(サブメニュー)
 - →[振分け登録]
- 2 [新規登録]
 - アドレス帳引用 アドレス帳のEメールアドレスを登録します。 送信履歴引用 送信メール履歴に記録されたEメールアドレ スを登録します。 受信履歴引用 受信メール履歴に記録されたEメールアドレ 交を登録します。 グループ引用 アドレス帳のグループを登録します。 プロフィール プロフィールに登録されているEメールアド 引用 レスを登録します。

┃ そちらが優先されます。

Mmemo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に「@」を入力してください。
- ◎振分け登録は、受信ボックスで最大200件、送信ボックスで最大100件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人および宛先です。
- ◎ 宛先が2件以上設定された送信メールは、振り分けられません。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して同(削除)→[はい]と操作すると、削除できます。

迷惑メールフォルダでできること

迷惑メールフォルダには、アドレス帳に登録していない差出人からの Eメール、個別に指定したアドレスなどからのEメール、アドレス表示 不可のEメールを指定して振り分けることができます。振分け設定し たアドレスからEメールを受信すると、自動的に迷惑メールフォルダ へ振り分けられます。

● 受信ボックスフォルダー覧画面で迷惑メールフォルダを 選択→同(サブメニュー)

2	空にする	迷惑メールフォルダ内のEメールをすべて 削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	メール再振分け	▶P.161「フォルダー覧画面でできること」
	フォルダ新規作成	
	フォルダ並び替え	
	文字サイズ	

迷惑メール フォルダ設定	振分け設定	▶下記「迷惑メールフォルダ を設定する」
	添付受信方法	迷惑メールフォルダに振り 分けられるEメールの添付 データを受信するかどうか を設定します。 「自動全受信」「本文のみ」
メール全件削除	ます。	内のEメールをすべて削除し 、力→

Mmemo

○迷惑メールを受信したときは、受信完了画面や画面最上段のアイコン(** を除く)が表示されません。また、Eメール受信音は鳴りません。
 ○メールフィルター機能では、一度受信を拒否したメールは二度と受信することはありませんが、本機能では誤って迷惑メールとして振り分けたメールでも、内容を確認して通常のメールとして扱うことができます。

■迷惑メールフォルダを設定する

迷惑メールフォルダに振り分ける条件を設定します。 振り分ける条件は複数設定できます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面で同(サブメニュー)→ [迷惑メールフォルダ設定]
- **②** [振分け設定]→ロックNo.を入力→ ⑥振分け設定画面が表示されます。
- 3 アドレス帳以外 チェックを付けると、アドレス帳に登録されて いない差出人からのEメールを迷惑メールフォ ルダに振り分けます。

フラックリスト	ナエックを竹けると、ノフックリストに豆鋏し
	たEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部
	分を含むEメールを迷惑メールフォルダに振り
	分けます。
	同(サブメニュー)→[編集]でブラックリストー
	覧画面が表示されます。
	ブラックリストにEメールアドレスなどを登録
	する場合は、ブラックリスト一覧画面で「新規登
	録〕を選択して登録します。
	・ 入力方法は、「アドレス帳引用」「送信履歴引用」
	「受信履歴引用」「プロフィール引用」「直接入
	大口を座が用いてロッパールが用い直接人 力 から選択できます。
	ブラックリストからEメールアドレスなどを
	削除する場合は、ブラックリスト一覧画面で削
	削除する場合は、ブブッグリストー見画面で削 除するEメールアドレスなどを選択→Fi
	(削除)→[はい]で削除します。
許可リスト	チェックを付けると、迷惑メールフォルダに振
	り分けられる条件のEメールのうち、許可リスト
	に登録したEメールアドレスやドメイン、「@」よ
	り前の部分を含むEメールを通常のEメールとし
	て扱います。
	囝(サブメニュー)→[編集]で許可リスト一覧画
	面が表示されます。
	許可リストにEメールアドレスなどを登録する
	場合は、許可リスト一覧画面で[新規登録]を選
	択して登録します。
	入力方法は、「アドレス帳引用」「送信履歴引用」
	「受信履歴引用リプロフィール引用リ直接入
	力」から選択できます。
	許可リストからEメールアドレスなどを削除
	する場合は、許可リストー覧画面で削除するE
	メールアドレスなどを選択→同(削除)→[は
	い]で削除します。
不正な差出人	チェックを付けると、アドレス表示できない
1 正,6 左山八	Eメールを迷惑メールフォルダに振り分けます。
	こと、12で必然と、12237021000001069。

ブラックリストーチェックを付けると、ブラックリストに登録し

4 四(戻る)

Mmemo

- ◎ ブラックリスト、許可リストへの登録は、それぞれ最大300件です。
- ◎ブラックリスト、許可リストに登録しているEメールアドレスなどをすべて 削除する場合は、振分け設定画面でリストを選択→[回(サブメニュー)→[全 件削除]→ロックNo.を入力→(⑥→[はい]で削除できます。
- ◎迷惑メールフォルダヘEメールを1件移動した場合、差出人のEメールアドレスなどをブラックリストに登録するかどうかの確認画面が表示されます。[はい]→ロックNo.を入力→⑥で登録できます。

受信したEメールアドレスをブラックリストに登 録する

- 🚺 受信メール一覧画面でメールを選択→🗚 (サブメニュー)
- [ブラックリストに追加]→ロックNo.を入力→⑥
 選択したメールのEメールアドレスが表示されます。
 ・ドメインや「@しより前の部分のみでも登録できます。
- 3 ●→[はい] Fメールが削除されます。

//memo

◎迷惑メールフォルダ内のEメールからは登録できません。

迷惑メールフォルダのEメールアドレスを許可リ ストに登録する

- 迷惑メールフォルダを選択→⑥→Eメールを選択→同(サブメニュー)
- [2] [許可リストに追加]→ロックNo.を入力→⑥
 選択したメールのEメールアドレスが表示されます。

ドメインや「@」より前の部分のみでも登録できます。

3 ()→[はい]

Eメールがメインフォルダに移動されます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

| | | 待受画面で □ → [なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

フォルダを選択→
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

 ・
 ・
 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・

 ・

 ・

Memo

- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎ なかよしボックス内のEメール一覧画面、Eメール内容表示画面で[2]を長押しすると、選択したEメールを1件削除できます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「差出人検索」「宛先検索」「ソート」「ブラックリストに追加」「許可リストに追加」以外を選択できます。なかよしボックスでは「メール移動/コピー」が「メールコピー」となり、Eメールを別のフォルダへ移動することはできません。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.154)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.157)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー覧画面の サブメニューを利用する

■ なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択 → 同(サブメニュー)

2	なかよし登録	フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。 ・「新規登録」を選択すると、「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「直接入力」が選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する」(▶ P. 162)の操作できるEメールアドレスは、1 十のみです。
	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。
	文字サイズ	フォルダー覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」
	フォルダ設定 リセット	フォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、「なかよ し登録」で登録したEメールアドレスを削除します。
	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削 除します。

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- 2 メッセージを選択→⑥
 インフォメッセージの内容が表示されます。

#memo

◎インフォメッセージの一覧で回(削除)を押すと、メッセージを1件削除/ 選択削除/全件削除できます。

- ◎インフォメッセージの内容を表示して回(サブメニュー)を押すと、「本文コピー」「削除」を選択できます。インフォメッセージがデコレーションアニメの場合は「一時停止/再開」も選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P. 157)をご参照ください。
- ◎インフォメッセージの一覧や内容を表示して2を長押しすると、選択または表示したインフォメッセージを1件削除できます。

データフォルダのEメールを利用する

- [受信ボックス] / [送信ボックス] Eメールー覧画面が表示されます。
- **Eメールを選択→** (表示) **Eメール内容表示画面が表示されます。**

#memo

- ◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「データお預り」(▶ P.347)、 「削除」(▶ P.99)、「赤外線送信」(▶ P.376)、「Bluetooth送信」(▶ P.372)、 「アドレス詳細表示」(▶ P.156)を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面で 回(サブメニュー)を押すと、「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶ P.157)をご参照ください。

microSDメモリカードのEメールを利用する

- 📘 待受画面で◉→[microSD]→[メールフォルダ]
- [Eメール受信ボックス] / [Eメール送信ボックス]フォルダー覧画面が表示されます。
- 3 フォルダを選択→●

Eメール一覧画面が表示されます。

2

4 Eメールを選択→ (表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。

//memo

- ◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(トP. 154)をご参照ください。
- ◎受信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。送信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「コピーして編集」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P. 157)をご参照ください。

| フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

| フォルダー覧画面でフォルダを選択→舟(サブメニュー)

フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。	
メール削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。
	全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて 削除します。
フォルダ作成	ます。 ・ microSD.は、「フォル・ microSD.クス/Eメ	を入力して、フォルダを新規作成し メモリカードへの初回アクセス時 パタ1~10」が用意されています。 メモリカード内のEメール受信ボッ ール送信ボックスには、最大100個 で作成できます。
フォルダ削除	選択している	るフォルダとフォルダ内のEメール 余します。

表示件数	フォルダー覧画面に表示される件数表示を切り
切替え	替えます。
	「メール件数」「件数表示なし」
	• フォルダー覧画面で[#]を押しても、切り替え
	ることができます。

Eメールを設定する

前付金 ・ 付受 ・ 付受 ・ 付受 ・ で ・ に

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信/表示設定	▶下記「受信·表示に関する設定をする」
	送信/作成設定	▶P.168「送信·作成に関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.169「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.171「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信/表示設定」「送信/作成設定」(「アド
		レス自動変換」を除く)の現在の設定を一覧
		で確認できます。

| 受信・表示に関する設定をする

■ Eメール設定メニューで[受信/表示設定]

メール受信	全受信	差出人·件名と本文を受信します。
方法		•「エリア設定」を「日本」以外に設定
		した場合は、メール受信方法は自動
		的に「全受信」に設定されます。
	指定全受信	指定したアドレスからのEメールは、
		差出人·件名と本文を受信します。指
		定していないアドレスからのEメー
		ルは、差出人・件名のみを受信します。
		 アドレス帳 : アドレス帳に登録され
		ているアドレスからのEメールは差
		出人·件名と本文を受信
		 個別アドレス :「個別アドレス登録」
		で登録したアドレスからのEメール
		は差出人・件名と本文を受信
		アドレス帳/個別 : アドレス帳に登
		録されているアドレス、「個別アドレ
		ス登録 で登録したアドレスからの
		Eメールは差出人・件名と本文を受信
		 個別アドレス登録 : 個別アドレスを
		• 個別アドレス登録一覧画面で「新規
		登録」を選択すると「アドレス帳引
		用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」
		「プロフィール引用」「直接入力」か
		ら入力方法を選択して、個別アドレ
		スを登録できます。
		・「個別アドレス登録」で登録済みの
		アドレスを選択→A(削除)→[は
		い]と操作すると、削除できます。
	差出人	差出人・件名のみを受信します。
	件名受信	• 受信メール一覧画面でEメールを選
		択→・○と操作すると、本文を受信で
		きます。

添信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するかどうかを設定します。 ON: Eメールの受信と同時に添付データを受信 OFF: 添付データを別途受信 ・自動受信する添付データの種類、添付データの容量の上限を変更するには「ON」を選択して同(詳細)を押します。 添付データの種類を選択して●を押すと、そのデータを自動受信するかどうかを設定できます。また、回(詳細)を押すと、添付データののの上限を設定できます。また、回(詳細)を押すと、添付データののできます。また、回(詳細)を押すと、添付データののできます。で同(リセット)を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。 ※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、ラッピングメールデータ/Flash®は137KBまでです。 ※ここで設定するデータサイズは、685KBまでです。ただし、カッピングメールデータ/Flash®は137KBまでです。 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添付自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。 ・「OFF」に設定した場合、シークレットフォルダ設定が迷惑メールフォルダ設定の「添付受信方法」の設定値に関わらず、添付データは自動受信しません。
フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
ラッピング メール表示	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面で ラッピングメールデータのアニメーションを表示 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
デコレー ション アニメ表示	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択 したときに、アニメーションを全画面で再生する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」

シークレットフォルダ	メール受信 通知	シークレットフォルダにEメールを 受信したときに通知するかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」
	未読メール表示方法	シークレットフォルダに受信した未 読Eメールのお知らせ表示方法を設 定します。 「通常」「時計1」~「時計6」
	添付受信 方法	シークレットフォルダに受信したE メールの添付データを受信する方法 を設定します。 「自動全受信」「本文のみ」
迷惑メール フォルダ	振分け設定	▶P.162「迷惑メールフォルダでで きること」
	添付受信 方法	迷惑メールフォルダに受信したE メールの添付データを受信する方法 を設定します。 「自動全受信 「本文のみ

IImemo

- ◎ シークレットフォルダの設定/解除については「フォルダー覧画面でできること」(▶P.161)をご参照ください。
- ◎ シークレットフォルダや迷惑メールフォルダに受信したEメールでも添付 データはデータフォルダに保存されますのでご注意ください。ただし、デコ レーションメールの本文内に挿入されている画像は、データフォルダに保 存されません。
- ◎ 本文未受信のEメールに添付データがある場合、本文受信時にすべての添付 データを受信しますのでご注意ください。

送信・作成に関する設定をする

■ Eメール設定メニューで[送信/作成設定]

2	返信先 アドレス	Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレス ヘEメールを返信してもらいたいときに設定しま す。
		「ON」「OFF」 • 「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。
	差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、差出人名称(全角10/ 半角20文字まで)を入力します。
	署名	本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、冒頭文/署名(全角1,250/半角2,500文字まで。装飾する場合は約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーション絵文字/Flash®を挿入できます。 ※ Flash®は10件のうち1件のみ挿入できません。 ・入力中に回(サブメニュー)→[デコレーションプレビュー]と操作すると、入力内容を確認できます。 ・本文転送時など、冒頭文/署名を挿入することで、本文に挿入できる画像/デコレーション絵文字の制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、冒頭文/署名のみ挿入されます。 ・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。

返信メール	返信時、受信	メールの内容を本文に引用するかど
引用	うかを設定し	ます。
3 17 13	ΓΟΝΙΓΟFF	
		, 定すると、受信メールの内容の行頭に
		たりはこく文品が一ルの行品の行政に
		ションアニメに返信する場合は、テキス
		つみが引用されます。
		ションアニメで返信する場合は、「返信
		目の設定にかかわらず、本文は引用さ
		別の設定にかかりりず、本文は引用で
	れません。	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
		本文とは異なる色で表示されます。た
		入力画面は対象外となります。
アドレス	変換内容	「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文
自動変換	編集	字送信」を利用する際、Eメールアド
		レスの一部(「@」以降)を自動的に変
		換するために設定します。_
		1. 編集する項目を選択→●
		→[はい]
		2. 編集するタイトル/アドレスを
		選択→●
		3. タイトル/アドレスを編集→●
		• タイトルは、全角8/半角16文字ま
		で入力できます。
		・アドレスは、半角62文字まで入力
		できます。
		アドレスを変換して送信する場合、
		メールの宛先にはアドレス帳で登
		録されていた名前は表示されず、変
		換後のEメールアドレスが表示され
		ます。
	初期値に	「アドレス自動変換 の設定をすべて
	戻す	お買い上げ時の設定に戻します。
7 + 11 / 2	17 4 2	
フォルダ	送信ボックス	スをフォルダ表示するかどうかを設定
フォルダ 表示	17 4 2	スをフォルダ表示するかどうかを設定



- ◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。
- ◎「アドレス自動変換」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されてい

ます。

	基本アドレス	変換後アドレス	
項目	(自動変換の対象)	非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレス4	@*.vodafone.	@*.vodafone.	@*.vodafone.
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレス5	@softbank.	@softbank.	@softbank.
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレスフ	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd.	@willcom.ne-uu.
		com	com

- *アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム
- ※*は地域ごとに異なります。

■メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

- Eメール設定メニューで[メールフィルター]
- [次へ]→ (入力欄)を選択→ (入力)→暗証番号を入力→ (送信]

メールフィルター画面が表示されます。

カンタン 設定	▶右記「カン:	タン設定につ	いて」
個別設定	基本設定	なりすまし 規制	携帯電話・PHSになりす まして送られてくるEメー ルの受信を拒否します。
		一括指定 受信	インターネット、携帯電話 からのEメールを一括で受 信/拒否します。
	指定受信 リスト設定	メイン、「@」 を優先受信し	したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール Jます。 Jストに登録したアドレス
		以外のEメ は、「一括指	プストに豆嗽したアドレス ベールをブロックする場合 旨定受信」ですべてのチェッ 受信拒否)にしてください。
	指定拒否 リスト設定	111111111111111111111111111111111111111	したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール SUます。
	その他の設定	宛先指定 受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、 自動転送メールを受信し ます。
		URL リンク規制	URLが含まれるEメール を拒否します。
		HTML メール規制 ドメイン	HTML形式のEメールを 拒否します。
		認証規制	アドレス詐称の可能性が あるEメールを拒否しま す。
		拒否通知 メール 返信設定	メールフィルターで拒否されたEメールに対して、 拒否通知メールを返信するかどうかを設定します。

その他	設定確認、 設定解除	メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。
	PC設定用 ワンタイム パスワード 発行	▶P.171「パソコンからメールフィルターを設定するには」
	設定に あたって	メールフィルターの設定を行う際の説 明を表示します。

■カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)/(中)/(低)|を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定	_	質問に答える形式でメールフィ ルターが自動的に設定されます。
フィルター レベル(高)	なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	インターネットから発信されて くるメールを受け取りたくない 方、携帯電話間のメールのやりと りしかされない方におすすめの 設定です。
フィルター レベル(中)	なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	しつこい迷惑メールを指定して 拒否できます。個人的いやがらせ メールや同じ迷惑メールに悩む 方におすすめの設定です。
フィルター レベル(低)	なりすまし規制	携帯電話メールになりすまして くるメールを拒否します。最低限 のフィルター設定を希望される 方におすすめの設定です。



- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。

宛先指定受信 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > - 括指定受信

- ◎「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCo(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
 - ※ Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予期せぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
 - ※「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
 - ※「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
 - ※すべてのメールを受信するように設定した場合、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を行ってください。
- ◎ [URLリンク規制]を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎ [HTMLメール規制]を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。

◎「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。

この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているブロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのブロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。

■ パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

▋その他の設定をする

- Eメール設定メニューで[その他の設定]
- 2 項目を選択→●→ (入力欄)を選択→● (入力)→暗証番号を入力→⑥→[送信]

項目	説明
Eメール	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行う
アドレスの	と自動的に決まりますが、初期設定時に決まっ
変更	たEメールアドレスは変更できます。
	1. [承諾する]
	2. □ (入力欄)を選択→ (入力)
	3. Eメールアドレスの「@」の左側の部分
	(変更可能部分)を入力→●
	4. [送信]→[OK]→⑥
	・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英
	数小文字、「- 「, 「 を含め、半角30文字まで
	入力できます。ただし、「」を連続して使用し
	たり、最初と最後に使用することはできませ
	ん。また、最初に数字の「0」を使用することも
	できません。
	・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信で
	きないことがありますので、あらかじめご了
	承ください。
	入力したEメールアドレスがすでに使用され
	ている場合は、他のEメールアドレスの入力
	を求めるメッセージが表示されますので、再
	入力してください。
	・Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能
	です。
メール	▶P.169「メールフィルターを設定する」
フィルター	
au one X-ll	I au one メールにメールを保存するかどうか
へ自動保存	を設定します。
(通信料有料)	▶P. 173「au one メールを利用する」
自動転送先	SH008で受信したEメールを自動的に転送す
	るEメールアドレスを登録します。
	1. □ (入力欄)を選択→ (入力)
	2. Eメールアドレスを入力→
	3. [送信]→[終了]
	• 自動転送先のEメールアドレスは、2件まで
	登録できます。

項目	説明
自動転送先	• 自動転送先の変更·登録は、1日3回まで可能 です。
	** 設定をクリアする操作は、回数には含まれません。「エラー! Eメールアドレスを確認してください。」と表示された場合は、自動転送先の
	Eメールアドレスとして使用できない文字を 入力しているか、指定のEメールアドレスが
	規制されている可能性があります。
	Eメールアドレスを間違って設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。
	・自動転送メールが送信エラーとなった場合、 自動転送先のEメールアドレスを含むエラー
	メッセージが送信元に返る場合があります のでご注意ください。
Eメールヘッダ 情報表示 (通信料有料)	サーバにある30日前(最大500件)までの Eメールのヘッダ情報の表示と内容の確認が できます。
(ABILITY IS 1977)	・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。
	・Eメールの転送や、サーバ上からの削除ができます。
	 転送は1日に100件まで可能です。宛先は1 件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。

Imemo

◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のWEBメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「○○@auone.jp」のアドレスを取得できます。

待受画面で □ → [au oneメールを確認]

会員登録をしていない場合は、au one メールのトップページが表示されます。

利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

[2] [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

3 希望するメールアドレスと差出人名(姓·名)を入力

→[確認]→[OK]

会員登録が完了します。

//memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本 サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービス を解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、メールデータはすべて削除されます。

au one メールを確認する

II 待受画面で⊠→[au oneメールを確認]

au one メールの会員向けトップページが表示されます。



《au one メールの 受信トレイ》

■ au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	SH008のEメール機能で送受信したメールを自動的にau one メールに保存します。

ケータイ de PCメールを利用する

ケータイ de PCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

Mmemo

- ◎ 初回起動時は、ケータイ de PCメールをダウンロードする必要があります。 ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- ◎メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイ de PCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに 対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ケータイ de PCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイ de PCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

【入力欄)を選択→⑥→プレミアムEZパスワードを 入力→⑥→[送信]→[OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイ de PCメールを終了します。

[はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- 4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→●

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

■一覧にご利用のISPがない場合

4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名 称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署 名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。 メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

//memo

◎ケータイ de PCメールメニューで 回(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイ de PCメールメニューを表示する

前 待受画面で → 同(PCメール)

ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

-	ケータイdePCメールメニュー
ı	[1] [] @auone. jp
- 1	国新規作成
	☑受信ボックス
- [⊠送信ボックス
ı	・ 新着 ・ 川問合せ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
ı	国全別が外新着メール問合せ
- 1	回PCメール設定/登録/解約
ı	☑説明サイト
ı	BJ77°リ終了

《ケータイ de PC メールメニュー》

2	新規作成	新しいメールを作成して送信します。
	受信ボックス	受信したメールが保存されます。
	送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保
		存されます。
	新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認しま
		す。
	全アカウント	「全アカウント新着問合せ対象」に登録して
	新着メール問合せ	いるメールアドレスについて新しくメール が届いているかを確認します。
	PCメール設定/	ケータイ de PCメールを利用する際の詳細
	登録/解約	情報の設定や、会員登録/解約をします。
	説明サイト	ケータイ de PCメールサイトを表示しま
		す。
	アプリ終了	ケータイ de PCメールを終了します。

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。

memo

- ◎ 海外でのCメールのご利用については、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが届いたかどうかが分かります。

🚺 待受画面で 🖾 (長押し)→[新規作成]

[□ 宛先]

 アドレス帳引用 アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。 送信履歴引用/ 受信履歴・受信履歴を選択して電話番号を 宛先に入力します。
 ・ Cメールを送受信した電話番号は、それぞ 和最大50件まで記録されます。
 プロフィール引用 プロフィールに登録している電話番号を入力します。
 電話番号入力 電話番号を入力します。

4 [☑本文]→本文を入力→●

本文は、全角50/半角100文字まで入力できます。

5 四(送信)

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。

Memo

- ◎操作!で回(サブメニュー)→[新規保存]と操作すると、Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい: CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

いいえ: Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。

◎Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積)可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況、また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合が あります。

◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

	Cメール蓄積後	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたび	
	すぐに配信	に、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがす	
		べて配信されます。	
	リトライ機能に	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が	
	よる配信	入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できな	
		かった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返	
		し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。	
ſ	通話を終了した	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様が	
	ときに配信	SH008で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセ	
		ンターにお預かりしていたCメールをすべて配信します。	

- ◎送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。

◎契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6,000通/月

- ※「スマイルハート割引」ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。 ※ ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした。」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

SH008をぶりペイド専用電話として使用する場合は、操作で回(サブメニュー)→[ぶりペイド送信]と操作して送信してください。

- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)
- 一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をご利用になれません。

■Eメール変換機能について

Cメール作成画面で $\mathbf{\Pi}$ (サブメニュー) \rightarrow [Eメールに変換] と操作すると、作成中のCメールをEメールに変換することができます。

また、本文に全角50/半角100文字以上入力した場合に表示される Eメール変換確認画面で「はい」を選択しても、Eメールへ変換すること ができます。

- 「■宛先」にプロフィールまたはアドレス帳登録済みの電話番号が入力されていた場合は、電話番号に対応するEメールアドレスが自動的に入力されます。また、プロフィールとアドレス帳のどちらにもEメールアドレスが登録されている場合は、プロフィールが優先されます。ただし、プロフィールとアドレス帳どちらにもEメールアドレスが登録されていない場合は、宛先消去確認画面が表示され、「はい」を選択すると宛先が未入力の状態になります。
- ・半角カタカナは全角に変換されます。

Cメールを受け取る

■ Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、でが点灯します。 受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

2 •

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

- 3 フォルダを選択→●
- **4** Cメールを選択→

Cメールの内容が表示されます。

回(返信):表示中のCメールの差出人に返信

回(返信)(長押し):表示中のCメールの差出人に「クイック返信」(▶P.180)

図: 前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

②(長押し):表示中のCメールを1件削除



《待受画面》

Imemo

- ◎操作中にCメールを受信した場合は、 が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ◎操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「新着通知の表示を設定する(M54)」(▶P.421)をご参照ください。
- こは、未読のCメールがなくなると消灯します。
 - ※緊急地震速報を受信した場合は、■の代わりに ₹ が表示されます。
- Cメールの受信は、無料です。
- ◎ 受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎ 受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

📘 待受画面で (長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、
 ■と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、と件数が表示されます。
- 最新の緊急地震速報が未読である場合は、 が表示されます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[2] 「受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

受信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大10個までサブフォルダを追加することができます(▶P.182)。

- 「メインフォルダ」には、が表示されます。
- サブフォルダには、が表示されます。

未読メールがある場合は、☑が表示されます。

また、新着の未読メールがある場合は、いが表示されます。

3 フォルダを選択→●

受信メール一覧画面が表示されます。

一覧画面の表示形式を「本文一覧+5行」「差出人一覧+5行」に設定しているときに、未読メールを選択して回を押すと、既読メールに変更できます。

4 Cメールを選択→**●**

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):表示中のCメールの差出人に返信

回(返信)(長押し):表示中のCメールの差出人に「クイック返信」 (▶P 180)

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

②(長押し):表示中のCメールを1件削除

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Cメールを選択→●

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のCメールを送信

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

2 (長押し): 表示中のCメールを1件削除

■受信ボックス/送信ボックスの見かた



《Cメール一覧画面》 ※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合

④ ① メール状態アイコン

受信ボックス

次のアイコンが表示されます。

▲: 既読 □: 未読

●: 既読(Eメールお知らせ)

□:未読(Eメールお知らせ)

送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

☑:未送信 🖢:送信成功

☑:送信失敗 🔊:蓄積したメール

論: ぷりペイド送信済み□: ぷりペイド送信失敗

□ : ぷりペイド送信キャンセル

※保護されているCメールには、それぞれのアイコン

に「圓」が付きます。

② 差出人/宛先の名前または電話番号

差出人/宛先の電話番号が表示されます。

電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

③ 本文

④ 受信ボックスのメール件数

「(未読メール件数)/(フォルダ内のメール件数)」

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)」

⑤ 受信メールのメール番号

「(選択した受信メール番号)/(フォルダ内のメール件数)」

送信メールのメール番号

「(選択した送信メール番号)/(送信ボックス内のメール件数)|

Cメール一覧画面でできること

●信メール一覧画面/送信メール一覧画面でCメールを 選択→同(サブメニュー)

2 返信 返信 返信のCメールを作成しま

返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文
	返信	を選択してCメールを作成します。
転送	転送のCメ	一ルを作成します。
編集	選択してい	る未送信のCメールを編集して送信し
	ます。	
コピーして		る送信済みのCメールや保護されてい
編集	るCメール	をコピーし、編集して送信します。
送信	選択してい	る未送信メールを送信します。
再送信	選択してい	る送信済みメールを再度送信します。
アドレス帳へ	▶P.111[·	他の機能からアドレス帳に登録する」
登録		
相手に発信		Nるメールの差出人/宛先に電話をか
	けます。	
アドレス		フスの場合は差出人の電話番号、送信
詳細表示)場合は宛先の電話番号が表示されま
	す。 「の(++-デ	メニュー)を押すと、「音声電話 「テレ
		クーュー/を押すとい言声電品コナレ Cメール作成 「アドレス帳へ登録 「特
		「電話番号コピー 「振分け登録 「受信
		一登録 が選択できます。
選択保護/		自動的に削除されないように保護しま
解除	す。	
	Cメールを	選択→⑥→同(実行)
	保護する	Cメールには、ωが表示されます。
		クスに保存されているCメールのう
		00件を保護できます。
		クスに保存されているCメールのう
		50件を保護できます。
		Dメモリカード内の受信ボックス/送し スのCメールは、保護できません。
	1日小ツク	人いし人一ルは、休哉でさません。

メール移動/コピー	フォルダ 移動 microSD へ移動 microSD ヘコピー	1件移動/コピー:選択している Cメールを移動/コピー 選択移動/コピー: Cメールを選択して移動/コピー: Cメールを選択して 1. Cメールを選択→・●→回(実行) 2. 移動/コピー先のフォルダを選択 →・●→[はい] フォルダ内のCメールをすべて移動/コピー 生件移動/コピー: 一覧表示している Cメールをすべて移動/コピー
送信結果 詳細		表示します。)メモリカー ド内のCメールでは、表示 ん。
表示切替	■ 受信メーオープンボ 「本文一覧 +5行」「差 ビューアボ 「本文一覧差 ビューアボ 「本文一覧 ● 送信 ラー 「大会信覧・ ・Cメール	覧画面の表示形式を設定します。 -ルー覧画面の場合 ジション時 +5行]「本文一覧+1行]「差出人一覧 出人一覧+1行]「2行表示」 ジション時 +4行]「本文一覧+1行]「差出人一覧 出人一覧+1行]「2行表示」 -ル一覧画面の場合 +5行]「本文一覧+1行]「宛先一覧+5 覧+1行]「2行表示」 一覧画面で「#」を押しても、切り替え できます。
文字サイズ	Cメールー 「やや大」「c	覧画面の文字サイズを設定します。 中」
受信 フィルター 登録		NるCメールの電話番号を「受信フィル 186)の指定番号に登録します。

削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。 • [2] を長押し→[はい]と操作して も削除することができます。
	選択削除	Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→⑥→回(実行) →[はい]
	フォルダ内 全件削除	受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべて削除します。 • 「受信フォルダ表示」(▶P.186)を「ON」に設定している場合は、受信メール一覧画面で「フォルダ内全件削除」を実行できます。
	メール全 件削除	受信ボックス/送信ボックスの Cメールをすべて削除します。 • 「受信フォルタ表示」(▶P.186)を 「OFF」に設定している場合は、受信 メール一覧画面で「メール全件削 除」を実行できます。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

memo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ◎ 未読のCメール、未送信メール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

● 受信メール内容表示画面 / 送信メール内容表示画面でⅠ (サブメニュー)

2	返信	返信	返信のCメールを作成します。	
		クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文	
		返信	を選択してCメールを作成します。	
	転送	転送のCメ	一ルを作成します。	
	編集	表示してい	る未送信のCメールを編集して送信し	
		ます。		
	コピーして	表示してい	る送信済みのCメールや保護されてい	
	編集	るCメール	をコピーし、編集して送信します。	
	送信	表示してい	る未送信メールを送信します。	
	再送信	表示してい	る送信済みメールを再度送信します。	
	アドレス帳へ	▶P.111「他の機能からアドレス帳に登録する」		
	登録	けます。		
	相手に発信			
	アドレス	▶P.179「Cメール一覧画面でできること」		
	詳細表示			
	保護/	表示しているCメールを保護/保護解除します。		
	保護解除			
	本文コピー	すべて	本文の全体をコピーします。	
		コピー		
		部分	本文の一部をコピーします。	
		コピー	1. ②でコピー開始位置を選択	
			→ ● (始点) 2. ♠ でコピー終了位置を選択	
			→ ● (終点)	
			· • (#\in\)	

メール移動/	フォルダ 移動	表示している受信メールを移動します。
	microSD へ移動	表示しているCメールをmicroSDメ モリカードに移動します。
	microSD ヘコピー	表示しているCメールをmicroSDメ モリカードにコピーします。
辞書検索	ਰ	Jンク辞書で単語の意味などを調べま 索開始位置を選択→⑥(始点)
	2. ��で検 3. [検索]	索終了位置を選択→⑥(終点)
ユーザー 辞書に登録	▶P.106[:	ユーザー辞書に単語登録する」
文字サイズ	す。	容表示画面の文字サイズを設定しま 「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」 憂小」
送信結果詳細	. —	表示します。)メモリカード内のCメールでは、表示 ん。
受信 フィルター 登録		AるCメールの電話番号を「受信フィル 186)の指定番号に登録します。
削除		るCメールを1件削除します。 押し→[はい]と操作しても削除するこ ます。

※画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/ URLを利用する

■ 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を表示

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→●

Cメール内容表示画面で宛先を選択しても表示できます。

3	音声電話	選択した電話	番号に音声電話をかけます。
	テレビ電話	テレビ電話	選択した電話番号にテレビ
			電話をかけます。
		グループ	メンバーを選んでテレビ電
		テレビ電話	話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話	括番号を宛先にしたCメール
		作成画面を表	示します。
	アドレス帳へ	▶P.111「他	の機能からアドレス帳に登
	登録	録する」	
	特番付加	▶P.120「発	信メニューを利用する」
	電話番号コピー	選択した電話	番号をコピーします。
	振分け登録	▶P.183「振	分け登録する」
	受信フィルター		話番号を「受信フィルター」
	登録	(▶P.186))指定番号に登録します。

■本文中のEメールアドレスを利用する場合

2 本文中のEメールアドレスを選択→●

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にした Eメール作成画面(▶P.142)を表示します。
	デコレーション アニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたデコレーションアニメ作成画面(▶P.146)を表示します。
	アドレス帳へ 登録	▶P.111「他の機能からアドレス帳に登録する」
	アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■ 本文中のURLを利用する場合

② 本文中のURLを選択→

3	EZナビ	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を
	ウォーク*1	表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示しま
		す。
	PCサイト	PCサイトビューアーで選択したURLのペー
	ビューアー	ジを表示します。
	接続※2	
	お気に入りへ	▶P.196「お気に入りリストを利用する」
	登録	
	アドレス帳へ	▶P.111「他の機能からアドレス帳に登録す
	登録※1	る」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

^{※1} GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。
※2 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

<u> memo</u>

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出人/ 宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」 (▶P.160)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.185「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

●信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択 →同(サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.183「振分け登録する」
	フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。
		・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで
		入力できます。
	メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再
		振分けを行います。
	フォルダ新規作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作
		成します。
		・メインフォルダとは別に、最大10個まで
		フォルダを作成できます。
	フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。
		1. フォルダを選択→⑥
		2. ◆で位置を変更→●(確定)
		3. 🖪 (保存)
	表示件数切替え	受信ボックスフォルダー覧画面に表示され
		る件数表示を切り替えます。
		「未読件数」「メール件数」
		• 受信ボックスフォルダー覧画面で [#]を
		押しても、切り替えることができます。
	フォルダロック/	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.
	フォルダロック	の入力が必要になるように設定/解除しま
	解除	す。
		ロックNo.を入力→ ● → [はい]
		• 制限される操作は、ロックしたフォルダ内
		のCメールの表示、振分け登録、メール再
		振分け、受信ボックスの「フォルダ表示」の
		「OFF」への変更です。
	文字サイズ	受信ボックスフォルダー覧画面の文字サイ
		ズを設定します。
		「やや大」「中」

フォルダ設定 リセット	フォルダ 設定 リセット	選択しているフォルダのフォ ルダ名をお買い上げ時の状態 に戻し、振分け登録をすべて削 除します。
	全フォルダ 設定 リセット	すべてのフォルダ名をお買い 上げ時の状態に戻し、振分け登 録をすべて削除します。
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内の Cメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	メール全件削除	受信ボックス内のCメールを すべて削除します。 ロックNo.を入力・⑥→[はい]

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

●信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→同(サブメニュー)→[振分け登録]

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。 ◆を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

[新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
	送信履歴引用	送信メール履歴に記録された電話番号を登録
		します。
	受信履歴引用	受信メール履歴に記録された電話番号を登録
		します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されている電話番号を登
	引用	録します。
	電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。

#memo

- ◎ 振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎操作?で登録済みの電話番号を選択→⑥(編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作?で登録済みのアドレス帳グループを選択→●(確認)→●(編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して回(削除)を 押すと、1件削除/選択削除/全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する(ON)」に設定されています。 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。

Memo

- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度 4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料・通信料ともに無料です。
- ◎ 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・ 遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して 発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

| || 待受画面で □ (長押し) → [緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

2 受信履歴 緊急地震速報の受信履歴を表示します。 受信履歴を選択→●

- 受信履歴一覧画面で用(削除)を押すと、受信履 歴を1件削除/選択削除/全件削除できます。
- 緊急地震速報内容表示画面で (削除)を押す と、受信履歴を1件削除できます。
- 受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。

受信設定 緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。 「受信のない(ON)」「受信しない(OFF)」

受信音/ バイブ確認 ●(再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信完了画面、受信音(警報音)、バイブレータの振動を確認できます。

マナー時の鳴動設定

マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知するかどうかを設定します。

「通知する」「通知しない」

- 「通知する」に設定されている場合、マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知します。
- 「通知しない」に設定されていて、マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」「オリジナルマナー」に設定されている場合、警報音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。

■緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面 トの表示で通知します。

| 緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が 鳴り、恐が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



《待受画面》

2 •

緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震 速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報 内容表示画面》

Mmemo

- ◎通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎受信に失敗した緊急地震速報を、再度受信することはできません。
- ◎テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- ○お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎ 操作中に緊急地震速報を受信した場合は、繋が表示され、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ 未読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に мが表示されます。既 読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に Mが表示されます。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

memo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっていま
- ◎機種変更した場合は、以前ご使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぶりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちう た情報お知らせサービスは、対象外です。

■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

- ※設定時のCメール送信は無料です。
- ※設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

・送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

前 待受画面で図(長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

2	署名	Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ入力される署名を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択した場合は、署名を入力します。 ・署名は、全角40/半角80文字まで入力できます。
	蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したCメールをCメールセンターに自動蓄積するかどうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 自動蓄積: 自動的にCメールセンターに蓄積
	受信 フィルター	▶右記「受信フィルターを設定する」
	受信 フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか設定 します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に 「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必要で す。
	メール件数 確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数を 表示します。

■受信フィルターを設定する

Cメール設定メニューで[受信フィルター]→ロックNo.を入力→⑥

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		指定番号 一覧	指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「電話番号入力」から入力方法を選択できます。 ・ 学録済みの電話番号を選択→ ● と操
			・豆球/のの電話番号を選択→●C操作すると、電話番号を編集できます。 ・登録済みの電話番号を選択して回(削除)を押すと、電話番号を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。
			・電話番号の先頭に「184(発信者番号 非通知)」「186(発信者番号通知)」が 付加されている場合は、「184」 「186」を削除して登録します。 ・受信フィルターで受信を拒否しても、 送信側は正常に送信されたことにな ります。送信料もかかります。
	アドレス帳 登録外		帳に登録されていない電話番号からの 受信拒否するかどうかを設定します。 F]
	Eメール お知らせ	Eメール します。 「ON」「OF	S知らせを受信拒否するかどうかを設定 FJ

EZwebやネットワーク サービスを利用する

EZwebを利用する	188
EZwebメニューを表示する	189
au one トップからコンテンツにアクセスする	191
auお客さまサポートを利用する	192
ブラウザメニューを利用する	195
お気に入りリストを利用する	196
画面メモリストを利用する	197
EZwebを設定する	
EZムービーで動画コンテンツを楽しむ	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する	
ショッピング&オークションを利用する	
EZニュースEXを利用する	204
検索ウィンドウを利用する	
au one My Pageを利用する	206
EZナビを利用する	208
EZナビを利用する EZナビメニューを表示する	
	208
EZナビメニューを表示する	208 209
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する	208 209 210
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する	208 209 210
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する	208 209 210 211
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する 地図ビューアーを利用する	208 209 210 211 213
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する 地図ビューアーを利用する 災害時ナビを利用する ケータイ探せて安心サービスを利用する EZナビを設定する	208 209 210 213 213 214
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する 地図ビューアーを利用する 災害時ナビを利用する ケータイ探せて安心サービスを利用する	208 209 210 213 213 214
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する 地図ビューアーを利用する 災害時ナビを利用する ケータイ探せて安心サービスを利用する EZナビを設定する	208 219 211 213 214 215
EZナビメニューを表示する EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビを利用する 安心ナビを利用する 地図ビューアーを利用する 災害時ナビを利用する ケータイ探せて安心サービスを利用する EZナビを設定する 他の機能でGPS情報を付加するには	208 209 210 213 213 214 215 216

au Smart Sportsを利用する	222
バーコードリーダー&メーカーを利用する	226
Gガイド番組表リモコンを利用する	227
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	228
モバイルSuicaを利用する	228
ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…を利用する	229
太鼓の達人DXを利用する	229
EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を利用する	230
EZ FeliCaメニューを利用する	232
リーダー/ライターとやりとりする	
FeliCaロックをかける(M413)	
auケータイクーポンを利用する	
PCサイトビューアーでサイトを見る	236
PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する	237
パソコン用のサイトを見る	238
メニューを利用する	241
auのネットワークサービスを利用する	245
お留守番サービスを利用する(標準サービス)	245
着信転送サービスを利用する(標準サービス)	251
割込通話サービスを利用する(標準サービス)	253
三者通話サービスを利用する(オプションサービス)	
発信番号表示サービスを利用する(標準サービス)	255
番号通知リクエストサービスを利用する(標準サービス)	
EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)	
迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)	
通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)	
データ通信サービス(Packet WIN)を利用する(標準サービス	()260

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

Mmemo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。
 - EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
 - 詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。

- 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
- ・受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります。(初期設定時を除く)
- 海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となるため、高額になる可能性があります。
- Wi-Fi WINのアクセスポイントに接続中は、EZweb専用通信料金はかかりません。ただし、接続するコンテンツによっては、パケット通信料がかかる場合があります。

■SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

//memo

◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。

認証会社:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に了(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で 🛭

EZwebメニューが表示されます。 回(PCサイトビューアー)を押すと、PCサイト ビューアーのスタートメニューに切り替わりま す。

《EZwebメニュー》

F7サービスメニュー

トップメニュー・ 検索 にアクセスする」 お気に入りリスト ▶P.196「お気に入りリストを利用する」 画面メモリスト ▶P.197「画面メモリストを利用する」 有料サービス情報 ▶P.193「通話料・通信料などを確認する」

URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→●(入力)→URLを入力 →●→[OK] ・全角/半角1,000文字まで入力できます。 ・「http://]または「https://]を先頭に付けて入力してください。 ・EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶P.197[EZwebを設定する]
前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示します。 ・ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

■ SH@ez(シャープ携帯専用サイト)にアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

■ EZwebメニューで同(SH@ez)

■ ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にSH008内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に回(ブラウザメニュー)→[ページアクション]→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

#memo

- ◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます。(有効期限は情報によって異なります)
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

■EZwebのタッチパネル操作について

EZwebの情報サイト表示中に、タッチパネルで以下の操作が行えます。

操作	機能
タップ	項目を選択

操作	機能
ロングタッチ	拡大表示 ・ロングタッチした箇所を中心に拡大表示されます。 ・拡大表示された箇所のリンクをタップすると、リンク先のページへ接続します。 ・拡大表示中に画面をタップすると、通常の表示に戻ります。
リンクをタップ	リンク先のページを表示
スライド/フリック	画面スクロール (▶下記「スライド/フリック操作について」)
右方向/左方向に フリック	前ページを表示/次ページを表示 (▶下記「スライド/フリック操作について」)

- ※基本的なタッチパネル操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた」(▶P.91)をご参照ください。
- ※画面により操作できる項目は異なります。

■スライド/フリック操作について

メインディスプレイを直接指で触ってスライド/フリック(▶P.91「基本的なタッチパネル操作のしかた」)することで、次の操作ができます。



※2ページを読み込み中に左右どちらかの方向

ヘフリックすると、読み込みを中止します。

au one トップからコンテンツに アクセスする

- EZwebメニューで[トップメニュー・ 検索]
- 2 見たいジャンルを選択→●
- (*)でカテゴリを選択→・(*)で 情報サイトを選択→(*)

☑ / ஹァ⋈: 前ページに戻る☑ (長押し) / ஹァ⋈ (長押し):

au one トップに戻る

■:履歴に保存されている次ページを表示

⊕: ページスクロール*

※Flash®を使用したページなど、サイトによってはページ スクロールできない場合があります。



《au one トップ》

■EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択→●

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。 ● を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。 回 (再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。以降の操作は、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」 (▶P.336)、「データを再生/表示する」(▶P.338)をご参照ください。

// memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で回(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータをmicroSDメモリカードに移動できます。

■ ダウンロード予約について

発売前のコンテンツを購入予約する場合や、コンテンツをダウンロードする際にサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜~早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。 • 回(予約取消)を押すと、予約の取り消しができます。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。選択すると手動でダウンロードできます。期限を過ぎるとダウンロードできなくなります。

Mmemo

- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
 - ダウンロード予約をする際、有料コンテンツを購入するときはプレミアム EZパスワードの入力が必要になります。ダウンロード予約を行った時点 では情報料は課金されず、ダウンロードが完了した時点で課金されます。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダでダウンロード済みのコンテンツを選択して 回(履歴削除)を押すと、ダウンロードの履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

計 待受画面で□→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2	auからの お知らせ	メンテナンス情 認できます。	情報など、auからのお知らせを確
	みんなでQ&A 「なるほど! au」	みんなで質問・ ヘアクセスでき	回答を投稿するau Q&Aサイト まます。
	auケータイの サポート	確認する	▶P.193「通話料·通信料など を確認する」
	メニュー	調べる	▶P.194「料金プランや割引 サービスなどを調べる」

auケータイの	申し込む/	▶P.194「料金プランなどを申
サポート	変更する	し込む/変更する」
メニュー ご利用の多い	/太三丈小/	通話料/通信料を照会できま
メニュー	通話料 ·	連品科/ 連信科を照云できま す。
ハーユ	有料サービス	有料コンテンツの利用料やモ
	利用情報	バイルショッピングの利用料
	13713113114	金を確認できます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご
		利用期間などのご契約内容を
		確認できます。
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法
	変更受付確認	を確認できます。 過去3ヶ月に受付した各種変更
	変史文的唯認	- 週去3ヶ月に支付した合性変更 - 受付の内容を確認できます。
	オンライン	ご利用中のau電話の操作方法
	マニュアル	を確認できます。
PCインター	au one netや	auひかりなどのインターネット
_L 1 1X		
ネットや		や電話サービスのサポートペー
電話のサポート		や電話サービスのサポートペー
電話のサポート メニュー	ジです。	
電話のサポート メニュー メンテナンス	ジです。 auお客さまサ	や電話サービスのサポートペーポートのメンテナンス情報を確
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報	ジです。 auお客さませ 認できます。	ポートのメンテナンス情報を確
電話のサポート メニュー メンテナンス	ジです。 auお客さまサ	
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さまサ 認できます。 au style	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さまサ 認できます。 au style (auホーム	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さまサ 認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さまサ 認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索 auオンライン	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さませ、認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索 auオンライン ショップ	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さまサ、 認できます。 au style (auホームページ) auショップ 検索 auオンライン ショップ 災害用伝言板	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。 災害時の安否情報を登録・確認
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	ジです。 auお客さませ、認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索 auオンライン ショップ	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。 au電話のオブション品の購入 やポイント交換ができます。 災害時の安否情報を登録・確認 する災害用伝言板のデモ版を
電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	がです。 auお客さませ、認できます。 au style (auホームページ) auショップ検索 auオンラインショップ 災害用伝言板 (デモ版)	ポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)に アクセスできます。 お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。 災害時の安否情報を登録・確認

■通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

■ auお客さまサポート画面で[確認する]

诵話料·诵信料 今月(前日または前々日まで)の割引適用後 照会 の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代 行料金、001国際電話通話料を照会できま す。 ご請求金額照会 ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳 (最新の1ヶ月分)を照会できます。 契約情報照会 お客様コードやau電話機のご利用期間など のご契約内容を確認できます。 で請求先情報やお支払い方法を確認できま 請求情報照会 す。 有料サービス利用 お客様の購入されている有料サービス情報 情報 の照会や、EZパスワードの初期化/変更な どができます。 ■ EZリストを確認する場合 お客様が購入されている有料情報サービス のリストと料金が表示されます。 1. [継続利用確認(EZリスト)] • 有料情報サービスを選択して●を押す と、有料情報サービスの商品詳細が表示さ れます。 ■ 利用状況を月ごとに確認する場合 有料情報サービスのご利用状況を月ごとに 確認できます。 1. [当月利用状況] ■ EZパスワードを初期化・変更する場合 有料情報サービスのご利用のお申し込み時 に使用するEZパスワードを初期化したり、 変更できます。 [EZパスワード初期化・変更] →[EZパスワードの変更]

有料サービス利用	2. □ (入力欄)を選択→ (入力)
情報	→現在のEZパスワードを入力
	→ ● →[OK]
	3. 任意の4桁の数字を入力→●
	4. もう一度同じ4桁の数字を入力→●
	→[OK]→[OK]
	・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	┃ 認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	しい。
	┃・「EZパスワードを初期化」を選択すると、
	パスワードが初期値に戻ります。
	┃・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で初期化や変更ができます。
	■ EZパスワードの入力省略設定をする場合
	有料情報サービスのご利用のお申し込み時
	│に使用するEZパスワードの入力を省略て
	きます。
	1. [EZパスワード入力省略設定]
	2. (入力欄)を選択→●(入力)
	→EZパスワードを入力→⑥→[OK]
	3. 「入力を省略する」を選択→ ● → [OK]
	→[OK]
	・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	しい。
	●「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で設定できます。

承ください。

要となります。

パスワード入力の省略を設定し第三者に 不正に利用されたとしても、契約者自らの

利用とみなされることをあらかじめご了

一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品を

で購入の際は、毎回パスワードの入力が必

WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求 書情報をEZwebやPC版ホームページで照 会できます。Eメールで請求金額を受信する ことも可能です。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料·月額料無料) の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

■料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

🚺 auお客さまサポート画面で[調べる]

2

料金プラン/	料金プラン、料金割引サービスなどの説明
割引サービス紹介	を確認できます。
au料金クリニック	お客様のご利用時間などを入力いただくこと
	により、最適な料金プランをご案内します。
サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプ
	ションサービスの説明を確認できます。
auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
オンライン	ご利用中のau電話の操作方法を確認できま
マニュアル	す。
迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
災害用伝言板	災害時の安否情報を登録・確認する災害用
(デモ版)	伝言板のデモ版を確認できます。
技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確
	認できます。

■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- 🚺 auお客さまサポート画面で[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→・ → [次へ]
- (入力欄)を選択→⑥(入力)→暗証番号を入力→⑥→[送信]
- 4 画面の指示に従って設定



- ◎ お申し込みをする前には、SH008ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎ 各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

■ コンテンツ表示中に□ (ブラウザメニュー)

ブラウザメニューが表示されます。



《ブラウザメニュー》

_			
2	au oneトップ		au one トップを表示します。
	EZweb検索		指定した文字列でEZweb内検索を
			行います。
	お気に入り/ 画面メモ	お気に入り リスト	▶P.196[お気に入りリストを利用する
		お気に入り登録	表示中のコンテンツをお気に入り リストに登録します。 ・登録時にタイトルやURLを編集 したり、登録先のフォルダを選択 することもできます。 ・コンテンツによっては、お気に入 りリストに登録できない場合が あります。
		画面メモ リスト	▶P.197「画面メモリストを利用 する」
		画面メモ 保存	表示中の画面を画面メモリストに 保存します。 ・保存時にタイトルを編集することもできます。

ページ	データフォ	● (保存)を押すと、表示中の添付
アクション	ルダへ保存	データをデータフォルダに保存し ます。
		より。 • 保存対象の添付データが複数あ
		る場合は、②で保存したいデー
		夕を選択して◉(保存)を押しま
		ਰ _。
		保存したデータによっては、再生
		できない場合があります。また、
		コンテンツによっては、保存できない場合があります。
	文字列	表示中のコンテンツの文字をコ
	ステバ	ピーしたり、WEB検索や地図検索
	検索	ができます。
	ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新
	1101 47 (します。
	URLダイ レクト入力	URLを直接入力して情報サイトを 表示します。
情報表示	ページ情報	表示中のコンテンツの情報を表示
THE SAME	. > 10110	します。
	サーバ	表示中のコンテンツのサーバ証明
	証明書	書を表示します。
EZ設定		▶P.197「EZwebを設定する」
PCサイトビューアーに切替		▶P.236「PCサイトビューアーで サイトを見る」
Wi-Fi接続/切断		Wi-Fiのアクセスポイントに接続し
		ます。
		・アクセスポイント接続中の場合
		はアクセスポイントからの切断 を行います。
 終了		EZwebを終了します。
In≥ J		LTMCDでは、1009。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

🚺 EZwebメニューで[お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。 フォルダには、タイトルの前に █ が表示されま す。

フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する 場合は、フォルダを選択→⑥と操作してくださ い。 8気に入りが 対 オススメサイト 7 001グリーティングカ 002△△△△のHP 003ニュースサイト 004百科事典 005晩御飯レシピ 2

《お気に入り リスト画面》

[2] お気に入りを選択→⑥(接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

Imemo

◎ ブラウザメニュー(▶P.195)で[お気に入り/画面メモ]→[お気に入りリスト]と操作しても、お気に入りリスト画面を表示できます。

▋お気に入りリストのサブメニューを利用する

計気に入りリスト画面でお気に入り/フォルダを選択 →同(サブメニュー)

詳細/編集	とができます。 1. ③ (編集) 2. タイトル: 3. URLをダ: → 同(登録・タイトルはは半角1.0 ・ URLは、「飼付けてルインオルグをフォルグを	を選択→・・タイトルを入力→・ 択→・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
削除	▶P.99「デー	-夕を削除する」	
新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリストを新規登録します。		
フォルダ	フォルダを新	f規作成します。	
新規作成	フォルダ名を入力→● ・フォルダ名は、全角14/半角28文字まで入力できます。		
並び替え	お気に入りやフォルダを並べ替えます。 移動先を選択→④(確定)		
フォルダ移動	1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。	
	選択移動	複数のお気に入りを選択して別の フォルダに移動します。	
	全件移動	表示しているフォルダ内のすべて のお気に入りを別のフォルダに移 動します。	
赤外線送信	▶P.376「各 送信する」	機能のサブメニューから赤外線で	

URLお預り	お気に入りリストをau one My Pageに保存します。 ・au one My Pageをご利用になるには、最初に会員登録を行ってください。 ・お気に入りリストの保存には、時間がかかる場合があります。
お預りURL 確認	au one My Pageに保存されたお気に入りリストを表示して、リンク先へジャンプします。フォルダを選択→・→お気に入りを選択→・
ショート カット登録	ショートカットキーにお気に入りを登録すると、ブラウジング中にダイヤルキー(「1」〜「9」)を長押しすることで、お気に入りのコンテンツにアクセスできます。 ショートカットキーを選択→⑥(登録) ・ショートカットキーからお気に入りを解除するには、ショートカットキーを選択→同(解除)→[はい]と操作します。 ・ショートカットキーに登録したお気に入りをお気に入りリストから削除すると、ショートカットキーも解除されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数100件、最大データ量800KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

🚺 EZwebメニューで[画面メモリスト]

画面メモリスト画面が表示されます。

2 画面メモを選択→●

画面メモのページが表示されます。

Mmemo

- ◎ ブラウザメニュー(▶P.195)で[お気に入り/画面メモ]→[画面メモリスト]と操作しても、画面メモリスト画面を表示できます。
- ◎ 通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

▋画面メモリストのサブメニューを利用する

🚺 画面メモリスト画面で画面メモを選択

→A(サブメニュー)

詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイト ルの編集ができます。
	●(入力)→タイトルを入力→●→[登録]
	・タイトルは、全角/半角50文字まで入力でき
	ます。
画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新
	して表示します。
削除	選択している画面メモを削除します。
全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

- EZwebメニュー/ブラウザメニューで[EZ設定]
- 2 文字サイズ ブラウジング中の文字サイズを設定します。 設定 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

添付データ 再生設定	ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを再生するかどうかを設定します。 「再生する」「再生しない」 ・「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示/再生できません。また、着うた®、着うたフル®やEZムーピーなどのダウンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページ(au one トップ画面など)が正しく表示されません。
タイトル表示設定	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ・情報サイトによっては、タイトルが表示されない場合があります。
ブラウザ履歴 クリア設定	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッシュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的に消去するかどうかを設定します。 自動設定する:自動的に消去 自動設定しない:自動的に消去しない
タイムアウト 設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまでの時間を設定します。 「30秒」「60秒」
エリア情報 送出設定	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに 送出するかどうかを設定します。 「送出する」「送出しない」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメイン名を表示します。

一発ジャンプ設定	待受画面またはブラウジング中に 図 を長押ししたときに、接続して表示するページを設定しま
	す。 メーカーサイト: SH@ez(シャープ携帯専用サイト)(▶P.189)に設定
	お気に入りリスト : お気に入りリストから選択して設定
	手動設定 : URLを入力して設定 ・「手動設定」では、「http://」または「https://」
	を先頭に付けて登録してください。 • URLは、半角256文字まで入力できます。
バージョン 情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。

EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

#memo

- ◎ EZムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。

◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

- 🚺 au one トップで[カテゴリ(メニューリスト)]
 - **→[EZサービスで探す]→[映像・画像・音声]**
 - **→[EZムービー]**

EZムービーポータルサイトが表示されます。

■ EZムービーを再生する

情報サイトから再生するEZムービーを選択→●

確認メッセージの表示後に●を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 四 (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング 再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生さ れます。

Mmemo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、データフォルダ(本体)に保存されます。
- ◎ ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了した後で回(移動)を押すと、 データをmicroSDメモリカードへ移動できます。ただし、著作権保護が設 定されているデータの中には、移動できないデータもあります。
- ◎ ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。

◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。	
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメを作成したり、	
	Eメールやデコレーションアニメを作成したり、 Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。	
	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示	
	したり、URLをお気に入りに登録できます。	

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。

memo

◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込み が必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしく はauお客様センターまでお問い合わせください。

| EZチャンネルプラス / EZチャンネルで | できること

見たい番組をSH008に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて 最新のコンテンツが配信され、SH008に自動でダウンロードされま す。

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式で配信されます。EZチャンネルの番組は、番組登録ユーザーごとにパケット通信方式で配信されます。

Imemo

- ◎マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に繋が表示されます。この間は、フリック十字キーモードアイコンとおよびタッチ操作無効中アイコン(グレー)は表示されません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス/EZチャンネルをご利用になれません。

EZチャンネルプラスメニューを表示する

計 待受画面で □ → ・ で 「EZチャンネル プラス」を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。



《EZチャンネル プラスメニュー》

Mvチャンネル ▶P.201「Mvチャンネルから番組を再生す る ▶下記「番組を登録する 番組ガイド お知らせ 登録した番組の更新情報を表示します。 更新情報がある場合は、回(更新)を押し て「更新チェック」(▶P.202)を実行でき ます。 マルチフォルダ ▶P.202「マルチフォルダから番組を再生 する EZチャンネル ▶P.203[FZチャンネルプラスを設定する] プラス設定

Mmemo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

- EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイド]
- 2 番組を選択→●→画面の指示に従って番組を登録



- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。

◎登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイド]→[番組一覧]→[登録番組照会]→解約する番組の[解約先]を選択→⑥と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」 フォルダに移動した番組は再生できます。

■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

項目	EZチャンネルプラスの 番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ※番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルブラス通信料で利用可能です。 ※更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。	パケット通信料定額サービス末加入でも番組登録できます。 **1回の番組配信さとにパケット通信料がかかるためパケット通信料定額サービス加入をおすすめします。 **詳しくは、auか客様センターまでお問い合わせください。
データサイズ (最大約 5MB/回)	1∼5MB程度	1∼5MB程度
情報料	全番組が無料	有料19番組/無料9番組 (2010年5月現在)
最大登録 番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの登録数を含む) **登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。	最大3番組 *登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。
初回配信	登録曜日に関係なく番組 配信の曜日のみ	登録翌日

■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎ 番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。

■ Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- **EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]**
- 2 番組を選択→●(再生)



- ◎ Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- 再生中は、次のキーをご利用になれます。

四/A:音量調節 別7/末:一時停止

(): 次のチャプタの頭出し

●: 現在再生中のチャプタの先頭に戻る

€(2回): 1つ前のチャプタに戻る

●(長押し): 番組の先頭へ戻る

(*): カーソルの移動

●、○~9、★、#:リンクの選択
■: DBEX ON/DBEX OFFの切り替え

※番組によっては操作できない場合があります。

■ Mvチャンネル画面の内容



- ① 番組タイトル
- ② 更新状況

登録: 番組の登録が完了してダウン ロード待ち

更新あり:番組データのダウンロード に失敗または更新された番 組データをダウンロードし ていない

番組を選択して更新チェックをしてください。

更新:番組データをダウンロード済み 更新未完了:番組データの更新処理中

ダウンロードが完了するまでお待ちください。

休止中:番組が休止中

更新チェックできません。データなし:番組データを移動済み

- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組がEZチャンネルプラス の番組の場合に表示
- ⑤ 未再生の番組の場合に表示

|マルチフォルダから番組を再生する

- EZチャンネルプラスメニューで[マルチフォルダ]→[マルチフォルダ]
- 🙎 番組を選択→ 💿

■ Myチャンネルメニューを利用する

- EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]
- 2 番組を選択→同(メニュー)

3	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
	番組データ 移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」や[LISMO]フォルダ内の「ブック」フォルダへ移動します。データフォルダ:データフォルダ(microSD)・著作権保護が設定されている番組は、保存できない場合があります。 ・ブック系の番組(電子書籍コンテンツ)は「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに移動されます。再生方法については、「LISMOで本を楽しむ」(▶P.313)をご参照ください。
	サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合 にサイトを表示します。
	更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

■EZチャンネルプラスを設定する

- EZチャンネルプラスメニューで[EZチャンネルプラス 設定]
- (2)
 自動更新 チェック
 番組の更新日に登録した番組を自動的に更新 するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」

 手動更新 チェック確認
 手動更新チェックで番組をダウンロードする ときの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON I OFF I

■機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からSH008に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をSH008で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイド]→[機種変更された方へ]→画面の指示に従って番組を 登録

Mmemo

◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。◎ 一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

- 計 待受画面で区→・・で「ショッピング&オークション」を 選択
- ケータイショッピ EZwebに接続して最新のショッピング情 ング情報 報やキャンペーン情報を見ることができま EZwebに接続して暮しを彩るお買物がで 暮しのセレクト品 をお買物 きます。 アパレルブランド EZwebに接続して服のお買物ができます。 でお買物 ショッピング EZwebに接続してケータイショッピング モールでお買物 モールでお買物ができます。 オークションを FZwebに接続してケータイオークション 楽しむ で商品の売買ができます。 CD·DVDを買う EZwebに接続してCDやDVDのお買物が できます。 書籍・コミックを EZwebに接続して書籍やコミックのお買 買う 物ができます。 ゲームソフト・本体 EZwebに接続してゲームソフトやゲーム を買う 機本体のお買物ができます。

EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が待受画面に通信料無料で届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れる待受テロップや、選択したエリアの天気などを表示する待受ウィンドウが常時表示され、待受テロップや待受ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。また、サブディスプレイにもニュースや天気を表示することができます。

EZニュースEXのすべてのサービスをご利用になるには別途お申し込み(サービス利用料有料)が必要です。お申し込みの際は、プレミアムEZパスワードが必要となります。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では一部の機能のみご利用いただけます。

| 待受画面で(*)

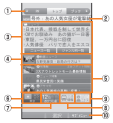
→待受テロップを選択→●



《待受画面》

[トップ]

EZニュースEXのトップ画面が表示されます。



《トップ画面》

- ① 各ジャンルへのナビゲーション
- ② 号外ニュース号外/速報が配信されたときに
- ③ ニューストピックス 最新のニュースを表示
- ④ 動画ニュース
- ⑤ 特集

表示

季節に応じた旬な情報や、読み応 えのあるマガジンほか

6 天気

「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの 情報を閲覧

⑦ 占い

「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢 とランキングを表示

- ⑧ 交通情報
- ⑨ Mvニュース
- ⑩ 設定メニュー

EZニュースEXの設定を行います。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では、②④⑤ ⑥⑨は表示されません。

🔞 画面の表示に従って操作

EZニュースEXの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- ●:項目を選んで押すと、次の画面を表示
- (*):カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ・前次ジャンル・ページ・記事への遷移

同(サブメニュー):サブメニューを表示

回(トップ):トップ画面に戻る

ワッファメモ:1つ前の画面に戻る(各ジャンルのトップページでは無効)

// memo

- ◎ご利用開始時は、待受画面で⑥→待受テロップを選択→⑥→[はい]→[OK]と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ 特受画面で \bigcirc →特受ウィンドウを選択 \rightarrow \bigcirc と操作すると、ニュースが表示されます。
- ◎各基地局から多数のユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト 通信方式で配信されてくるEZニュースEXの自動受信の通信料は無料で す。ただし、ページ更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット 通信料がかかる場合があります。データ量が大きいため、パケット定額 サービスの加入をおすすめします。。パケット通信料がかかる場合は、お買 い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎ 待受テロップや待受ウィンドウに何も記事が表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、 差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースEXをご利用になれません。
- ◎「EZニュースEXをご利用頂くには、アブリボタンを押し、一度EZニュース EXアブリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースEXアブリを削除した後、もう一度EZニュースEXアブリを ダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎ EZニュースEXの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■EZニュースEXで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要・スポーツ・芸能など数ジャンルのニュース、動画
	ニュースなど
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運·金運·恋愛運とその星座間のランキング情報
au関連 サービス 情報	ブック、ミュージック、ムービー、スポーツなどau関連 サービスの最新情報、ランキングなど

| 待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する (M312)

1 待受画面で ● 3 1 2

2 待受 テロ	待受 テロップ	表示設定	待受画面に待受テロップを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
		スクロール スピード	スクロールスピードを設定します。 「速め」「ふつう」「遅め」
		文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
	待受 ウィンドウ	設定します。	特受ウィンドウを表示するかどうかを 非表示」「選択時のみ表示」

#memo

◎ 待受テロップ/待受ウィンドウを「選択時のみ表示」に設定した場合、待受 画面で^(*)または_{(*})を押すと表示できます。

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。検索ウィンドウを待受画面に表示するには「待受画面に表示する情報を設定する(M312)」(▶P.409)をご参照ください。 お買い上げ時は「非表示」に設定されています。

- 1 待受画面で^(*) → (*)で①~③の 検索ウィンドウを選択→ (*)
 - 1 キーワード検索文字を入力してサイトを検索します。
 - ② カテゴリ検索 au one トップのカテゴリ(メニュー リスト)を表示します。
 - ③ au one トップau one トップを表示します。



《待受画面》

|検索ウィンドウを設定する

- 計 待受画面で^(*)→^(*)で①~③の検索ウィンドウを選択→ □ (サブメニュー)

au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Page が作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

計 待受画面で区→[トップメニュー・検索]→[マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初に会員登録を行ってください。(▶P.207「au one My Pageに会員登録する」)



《au one My Page のトップページ》

//memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバで お預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎ サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

■ au one データフォルダについて

SH008やパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

	SH008から保存したデータをデータの種類でとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。 ・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 • 5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。

//memo

◎ データフォルダのフォルダー覧画面のサブメニューで「au oneデータフォルダ」(▶P.347)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。

■お気に入りURLについて

SH008のお気に入りを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの	SH008から保存したお気に入りリストをフォ
お気に入りURL	ルダNo.ごとに表示します。



◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.197)を 選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

■ au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

- 📘 待受画面で᠌→[トップメニュー・検索]→[マイページ]
- 2 [無料会員登録]→[利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

3 [利用規約に同意]

会員登録が完了します。

//memo

◎ 登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Page の「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に口と「My Page 新着あり」が表示されます。

1 待受画面で !! を選択→ ●

EZニュースEXのau one画面が表示され、「My Page更新情報」欄で更新内容を確認できます。

[My Page更新情報]→[YES]

My Pageのトップページが表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。



- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
 - ※地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎ 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎ 通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎ 海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ○最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、 上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意ください。
 - ・ 密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
- ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
- 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
- 屋内、自動車や列車内

EZナビメニューを表示する

III 待受画面で□→・・・で「EZナビ」を選択

EZナビメニューが表示されます。



(0)

-- 内蔵

アンテナ部

《EZナビメニュー》

2	今いる場所の地図	EZwebに接続して今いる場所の地図や 周辺情報を表示します。
	ナビゲーションサイト を探す	EZwebに接続してジャンルごとにGPS サイトを探すことができます。
	EZナビウォーク	▶下記「EZナビウォークを利用する」
	EZ助手席ナビ	▶P.210[EZ助手席ナビを利用する]
	安心ナビ	▶P.211「安心ナビを利用する」
	地図ビューアー	▶P.213「地図ビューアーを利用する」
	災害時ナビフォルダ	▶P.213「災害時ナビを利用する」
	地図フォルダ	データフォルダ内の「地図フォルダ」を
		表示します。
	EZナビ設定	▶P.215「EZナビを設定する

//memo

◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アブリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

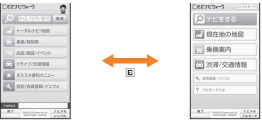
EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アブリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。SHOO8では、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

■ EZナビメニューで[EZナビウォーク]

ご利用モードは、回を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー (フルモード)》

《EZナビウォークメニュー (シンプルモード)》

■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード 検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索 できます。
トータルナビ/ 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビをしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店/施設/ イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ <i>/</i> 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手 段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。

Imemo

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「現在地図へ接続」を設定すると、配密を押して現在地の地図を表示することができます。
- ◎ EZナビウォークは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- 声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- 「発声して下さい」の画面が出てから、20秒以内に発声を開始してください。発声がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、発声を開始してから20秒以内に発声を終えてください。発声を開始してから20秒を過ぎると、それまで発声した内容で検索を開始します。

- 声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- 声de入力の入力方法については、本書の巻末をご参照ください。
 auホームページから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- 3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- 3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差 点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- ・シンプルモードでは、3Dナビ機能はご利用いただけません。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

■ EZナビメニューで[EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビ メニュー》

■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
フリーワード検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から 検索できます。
ナビゲーション	店名・TEL・住所などから目的地を選択し、ルート検索や音声案内を利用できます。
ドライブプラン	ドライブ前に渋滞を予測し、出発時刻のシミュレーションができる他、クチコミやクーポン情報、ドライブスポットを検索できます。
メンテナンス	燃料管理や走行口グを確認できます。
ヘルプ/会員登録/ 設定	会員登録/解除、ナビゲーションなどの設定、 お問い合わせができます。

memo

- ◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ◎ 自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。
- ◎ EZ助手席ナビは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。

Mmemo

- ◎ 安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビパスワードを設定する必要があります。
- EZナビメニューで[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。

- 2 [同意する]→●
- **3 ナビパスワードを入力→**

安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

いつでも位置確認	SH008からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。 ・位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストにSH008を登録して位置確認を許可しておくと、いつでも簡単に相手の位置を確認することができます。 ・いつでも位置確認をご利用になるには、「安心ナビいつでも位置確認」への登録(有料)が必要です。 ・お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
エリア通知	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。 ・GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 ・検索時、位置情報通知時には、EZアブリ通信料がかかります。
位置確認メール	位置確認メールは、SH008からの操作で、アドレス 帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサー ビスです。位置確認する際は、確認される側で操作が 必要です。
履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
設定・ 入会・ ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。



- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意ください。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよび パケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウン ロードできます。

Ⅲ EZナビメニューで[地図ビューアー]

■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供の
	おすすめサイトを表示します。
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを
	探すことができます。
ジャンルで探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツ
	を探すことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトの
	トップページを表示します。
簡易ハンディGPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、
	測位日時、移動距離、平均速度などを確認でき
	ます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定した
	り、地図ビューアーの「バージョン情報」を確
	認できます。「あしあと設定」では、測位した履
	歴をデータフォルダに保存したり、保存した
	履歴データの読み込みなどを行うことができ
	ます。

Memo

◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

- **Ⅲ EZナビメニューで[災害時ナビフォルダ]**
- ② 「災害時ナビ」フォルダを選択→●→災害時ナビデータを選択→●
- 3 (で「スタート」を選択→●

○ を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

4	避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認します。
	災害時ナビサイト	EZwebで災害時ナビサイトに接続します。
	災害時ナビとは	災害時ナビの説明を表示します。
	地図の見方	地図の見かたを表示します。
	防災関連商品	EZwebサイトのauショッピングモールで
	サイト	防災関連の商品をご紹介します。

memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ○一部コンテンツは、有料になります。

- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための日安と してご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防機関や自治体などの 指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ |をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動 に時間がかかることがあります。
- 地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや 紛失時に、パソコンからau電話のおおよその位置を検索できます。 検索中は、マナーモードを設定している場合でもau電話からお知らせ 音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこにau電話があるか を探すこともできます。

au電話の検索を行うには、あらかじめ以下の操作を行う必要がありま す。

- 前 待受画面で同→・・・で「ケータイ探せて安心サービス」を 選択→⑥(起動)
- [次へ]→[次へ]→[すべて同意の上 本アプリを利用する]

■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式
	サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどう かを設定します。

Mmemo

- お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロー ドアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインス トールされています。
- ◎ ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサ ポートへご利用のau電話を登録する必要があります。
 - パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
 - ※ご利用のau電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録 は不要です。
- ◎ au電話の位置を検索する際は、パソコンからauお客さまサポートにアクセ スしてください。
- ◎ 月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり315円 (税込)の検索料がかかります。
 - ※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

■ EZナビメニューで[EZナビ設定]

フィルター

-		_ ,	
2	GPS 情報通知 設定	EZwebでのGPS情報の取得や地図表示などで、お 様のGPS情報(現在地情報)を通知する際、確認画i を表示するかどうかを設定します。 ON(確認なり):確認画面を表示するように設定 ON(確認なし):確認画面を表示しないように設定 OFF: GPS情報を通知できないように設定 •「OFF」に設定すると、GPS情報を取得したり、地 を表示しようとするとエラーメッセージが表示。 れ、EZナビの一部の機能が利用できなくなります ナビ	
	安心ナビ設定		
		プライバシー	▶右記「プライバシーフィルターを設

定する」

サービス接続設定	現在地 URL	EZナビメニューで「今いる場所の地図」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。初期値: URLを初期値に戻すユーザー設定: URLを入力して設定・URLは、半角256文字まで入力できます。・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値: URLを初期値に戻す ユーザー設定: URLを入力して設定 ・ URLは、半角256文字まで入力できます。 ・ GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・ 「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■プライバシーフィルターを設定する

- **Ⅲ** EZナビメニューで[EZナビ設定]
- ② [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→⑥

アドレス帳登録外	ナビの位置 するかど	長に登録されていないau電話からの安心 置確認やエリア通知のメッセージを受信 うかを設定します。 い」「受信する」
指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
	指定番号リスト	指定番号リストが表示されます。受信を 拒否する電話番号を登録する場合 1. [新規登録]→[アドレス帳検索] 2. アドレス帳を検索して登録する場合 1. [新規登録]→[アドレス帳検索] 3. 四(完了)→[はい] 電話番号を選択→⑥ 3. 四(完了)→[はい] 電話番号を入力→② 3. 四(完了)→[はい] ・登録済みの電話番号を選択して⑥を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を表力」で電話番号を選択して⑥を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を変更できます。また、登録済みの電話番号を選択して日のできます。 ・登録済みの電話番号を選択して同(サブメニュー)→[編集]と操作しても変更することができます。 ・登録済みの電話番号を選択して同(サブメニュー)→[削除]と操作するとます。

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

■ 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報選択メニューが表示されます。

_		
2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの	EZナビウォークで任意のスポットを検索し
	検索	て付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付加します。
		アドレス帳を選択→●(詳細)→●
		• GPS情報が付加されているアドレス帳の
		み、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ	フォト/ムービーに付加されているGPS情
	から	報を付加します。
		フォルダ/サブフォルダを選択→●
		→フォト/ムービーを選択→ ●
		• データフォルダ内に保存されていてGPS情
		報が付加されているフォト/ムービーの
		み、一覧画面に表示されます。
	プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報を
	から	付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置
		をカーソルの地点に修正します。
		1. ��でカーソルを移動
		2. ◉ (メニュー)→[場所を修正する]
		→[はい]
	* 7 1°1 -7 tE / 7 0 7 4	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##

^{**}アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。

[※]データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。

[※]Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は表示されません。

^{※「}エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で修正する」をご利用になれません。



◎ 著作権保護が設定されている画像/EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。



- ◎ BREW®およびBREW®に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。
- ○本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大255件、またはデータフォルダと合わせて約700MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリによっては、1日の通信量を制限している場合があります。詳しくはEZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧になるか、EZアプリの提供示にお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

| 待受画面で | 日

EZアプリメニューが表示されます。

2 ○でアイコンを選択→**○** (起動/OK)



《EZアプリ メニュー》

項目	説明
EZアプリを探そう!	▶P.218「EZアプリを探そう!」
(EZアプリ)	▶P.219[EZアプリを起動する]
EZアプリ設定	▶P.220「EZアプリを設定する」



◎ 待受画面で図→砂で「EZアプリ」を選択→[EZアプリフォルダ]と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。

- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
 - EZ=¬-ZEX(▶P.204)
 - EZナビウォーク(▶P.209)
 - EZ助手席ナビ(▶P.210)
 - 安心ナビ(▶P.211)
 - 地図ビューアー(▶P.213)
 - ケータイ探せて安心サービス(▶P.214)
 - · じぶん通帳(▶P.221)
 - au Smart Sports Run&Walk(▶P.223)
 - au Smart Sports Fitness(▶P.225)
 - バーコードリーダー&メーカー(▶P.226)
 - Gガイド番組表リモコン(▶P.227)
 - ・ QUICPay設定アプリ(▶P.228)
 - モバイルSuicaアプリ(▶P.228)
 - EZ·FM(▶P.330)
 - ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…(▶P.229)
 - 太鼓の達人DX(▶P.229)
 - ダウンロード用アプリ(アプリダウンロードページへの接続用アプリ)*※各アプリのダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリは、すべて削除されます。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。※ ダウンロード用アプリは再取得できません。
- ◎ EZアブリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアブリによっては、EZアブリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアブリがあります。あらかじめEZアブリの動作をご確認のうえご利用ください。

■EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

- EZアプリメニューで[EZアプリを探そう!]を選択 → (起動)
- キーワードで検索してEZアプリをダウン 2 キーワードで 探す! ロードします。 1. 「タイトルや提供サイト名でゲームを探 そう!」の □ (入力欄)を選択 → (入力) 2. キーワードを入力→⑥→[検索] 3. EZアプリを選択→
 ● →画面の指示に従ってダウンロード ジャンルで探す! ジャンルで検索してFフアプリをダウン ロードします。 1. 「ジャンルで探す」→ジャンルを選択→● EZアプリを選択→● →画面の指示に従ってダウンロード



- ◎ 検索方法は一例ですので、実際の画面表示とは異なることがあります。
- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに255 件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZア プリを削除してください。

■EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

II EZアプリメニューでEZアプリを選択→⑥ (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に $[\mathfrak{A}]$ → [はい] と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては回、例が対で終了できる場合もあります。

#memo

- ○EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で回を長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定した FZアプリが起動します。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
 ※起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(特受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのメッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
- ※メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
- ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。

◎ EZアブリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアブリが中断される場合があります。

■ EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

Imemo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

■EZアプリメニューのメニューを利用する

Ⅲ EZアプリメニューでEZアプリを選択→舟(メニュー)

2	待受EZアプリに 設定/待受EZ アプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定します。 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを 選択して「待受EZアプリ解除」を選択する と、設定を解除します。
	一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。

バージョンアップ	選択しているEZアプリをバージョンアッ
確認	プします。
	バージョンアップの必要があった場合の
	み、バージョンアップされます。
詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示
	します。
削除	選択しているEZアプリを削除します。
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択しま
	す。
	「アイコン表示大」「アイコン表示小」
	「一覧表示」

※画面により選択できる項目は異なります。

■EZアプリを設定する

■ EZアプリメニューで[EZアプリ設定]

2 待受EZ アプリ設定

■壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアブリケ選択します。

EZアプリを選択→●→●

- ・ 待受EZアブリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアブリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。「全を押すと、待受画面に戻ります。
- 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。
- EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかかります。
- 待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。
- 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- 待受EZアプリ実行中は、「大音量ブザー(M26)」 が動作しない場合があります。

待受EZ	• 待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご
アプリ設定	利用可能時間が通常より短くなります。
待受EZ	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定しま
アプリ	す。
起動時間	同(編集)→起動時間を入力→●→●
	2~30秒の間で設定できます。
一発起動	待受画面で■を長押ししたときに起動するEZア
設定	プリを選択します。
	EZアプリを選択→●→●
	• 「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除さ
	れます。
	・ 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の
	場合は、同を長押ししても一発起動できないこ
	とがあります。
アプリ	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び
並べ替え	順を変更します。
	1. EZアプリを選択→ ●)
	2. 移動先を選択→ ● → 同 (保存) → ●
	・「EZアプリを探そう!I「EZアプリ設定Iの並び
	順は変更できません。
	・EZアプリメニューで回(ソート)→[ダウンロー
	ド順] / [起動順] と操作すると、ダウンロード
	順/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョ
使用状況	ン情報を表示します。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイパンキング利用者向けの専用 アプリです。より便利に楽しくケータイパンキングをご利用いただけ ます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

🚺 EZアプリメニューで「じぶん通帳」を選択→⑨ (起動)

■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

- じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してください。
- 回面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認Eメールを送信します。
- 3 じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで 受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便 にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると**、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。



- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてご使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

166.05	=\/nn
機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。
電子マネー チャージ	お客様の普通預金口座から、ご使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。 SH008から: 待受画面で図→[トップメニュー・検索]→ [カテゴリ(メニューリスト)]→[バンキング・マネー]→

[ネット銀行・その他銀行]→[じぶん銀行]

パソコンから: http://www.jibunbank.co.jp/pc/

Mmemo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させ ていただき、便利で安全・安心なケータイパンキングを提供するサービスです。
 - ※ au情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップしたじぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。

じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定

- ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
- ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アブリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sportsを利用する

■au Smart Sportsメニューを表示する

待受画面で区→・で「au Smart Sports」を選択

au Smart Sportsメニューが表示されます。



《au Smart Sportsメニュー》

2	Run&Walk	▶P.223 [au Smart Sports Run&Walkを利用する]
	Fitness	▶P.225 au Smart Sports Fitnessを利用する」
	Golf	EZwebに接続してゴルフのレッスンや最新 情報を見ることができます。
	Karada Manager	EZwebに接続して体重や食事を記録し、健康 を管理することができます。
	最新エクササイズ 情報	EZwebに接続してスポーツを楽しむための 情報を見ることができます。

■au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

■ EZアプリメニューで「Run&Walk」を 選択→⑥ (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。 「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」 が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されま す。

「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。

(▶右記「カロリーカウンターを設定する」)



《Run&Walk メニュー》

[Run&Walk] (走る&歩く) / [Bike] (自転車) (有料)

3	パーソナルトレーナー (一部有料)	トレーナーの指導に従い日々の練習メニューをクリアするモードです。 ・「Bikel(自転車)を選択した場合は選択できませ
	(一部有科)	• DIKE](日転車)を選択した場合は選択できませ ん。
	ペース メーカー	指定したペースで「走る/歩く」モードです。 ・「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できませ
		ん。
	フリーラン	自由に「走る/歩く」モードです。
		[走行開始] → [はい]
		・回(STOP)→[保存して終了する]と操作すると、
		走行内容を保存してフリーランを終了します。
	BEAT	専用の音楽に合わせて、「走る/歩く」モードです。
	RUN	• 「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できませ



- ◎ Run&Walkでは、タッチパネル操作が行えます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「Run&Walk」を設定すると、極効を押してRun&Walkを起動することができます。
- ◎ 初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- 一部機能は、有料会員のお客様のみご利用いただけます。
- ◎ Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ 体重の入力および表示時にはロックNo.を入力する必要があります。
- ◎走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。
- パソコンから: http://run.auone.ip/
- ◎ 携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。走行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報 (GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。

▋カロリーカウンターを設定する

「カウンター設定」を「ON」にすると、本体に内蔵された加速度センサーで、万歩計のように歩行歩数や走行歩数をカウントして、距離や消費カロリーの目安を算出することができます。(▶P.392「歩数計を利用する」)

計 待受画面で → [SPORTS(スポーツ)]→ [カロリーカウンター設定]

2	性別	性別を設定します。 「女性」「男性」
	生年月日	生年月日を入力します。

身長	身長を入力します。 ・ ⑥を押した後、「はい」を選択すると、身 長を基に計算した「歩行時歩幅」と「走 行時歩幅」が自動的に入力されます。
体重	体重を入力します。
歩行時歩幅	歩行時歩幅を入力します。
走行時歩幅	走行時歩幅を入力します。
カウンター設定	カロリーカウンターのON/OFFを設定 します。 「ON」「OFF」
カウンターリセット 時刻	1日に一度カロリーカウンターをリセットする時刻を設定します。

Imemo

- ◎「身長」「体重」を入力しないと、距離や消費カロリーはカウントされず「0」のままとなります。
- ◎「カウンター設定」を「ON」に設定すると、電源がONになっている間は常に 歩数がカウントされます。
- ◎ カロリーカウンターの表示は、1日に一度「カウンターリセット時刻」で設定した時刻にリセットされます。
- ◎ 歩数のカウント情報は、本体に最大31日分保存され、Run&Walkアプリで利用できます。本体に保存されたカウント情報が31日分を超えた場合は、最も古いカウント情報から自動的に削除されます。
- ◎SH008のカロリーカウンターは、歩行/ジョギングに伴う微小な振動を 検出し、それを歩数と見立ててカロリーをカウントしています。歩数を正常 に検出できない場合や、歩行/ジョギング以外の振動を検出すると、カウン トの誤差が大きくなります。
- ◎次のような不規則な歩行/ジョギングをすると、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - すり足のような歩き方(雪道など)
 - サンダル、下駄、ぞうりなどの履物での歩行
 - 混雑した街中を歩くときなどの歩行の乱れ
 - より高速で走ったとき
 - 極端にゆっくり歩いたとき

- ◎次のように上下運動や振動が多い場合は、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - 歩行やジョギング以外のスポーツ
 - 乗り物に乗車中の上下運動または横ブレがあるとき
 - ・ 階段や急斜面での昇り降り
 - SH008を操作しているとき
 - 立ったり、座ったりする動作
- ◎次の場合は、歩数がカウントされない場合があります。
 - バイブレータが振動しているとき
 - スピーカーから音が出ているとき
 - ※スピーカーを使用するとRun&Walkアプリが正常に動作しない場合があります。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)、またはBluetooth®機器などハンズフリー機器をご使用ください。なお、スピーカーを使用していない場合でも、機能によってはカウントを停止する場合があります。
- ◎ 誤測定防止のため、歩き始めた直後の歩数はカウントされません。歩行が継続されると、それまでの歩数をまとめてカウントします。
- ◎ 加速度センサーに異常が発生すると、「カウンター設定」は自動的に「OFF」になります。

■体組成計連携を利用する

対応体組成計からデータを受け取り、au Smart Sports Karada Manager(以下、Karada Manager)へデータを反映させることができます。

Karada Managerは食生活を軸とした、ユーザーが思う「なりたい自分」へナビゲートする健康管理サービスです。Karada Managerは無料でご利用いただけます(一部有料)。



◎体組成計の操作については、体組成計の取扱説明書をご参照ください。

- 📘 体組成計の接続設定を有効にする
- 体組成計をSH008に登録する場合
- **2** 待受画面で → [SPORTS(スポーツ)]
 - →[Karada Manager]→[体組成計を登録する]→●
- | 休組成計の電源を入れ、機器探索状態にする
- 4 登録したい体組成計の名称を選択→●
- 体組成計からデータを受信してKarada Managerへ送信する場合
- ② 待受画面で ●→ [INFRARED / Bluetooth (赤外線 / Bluetooth)] → [Bluetooth] → [接続待ちON / OFF] → [接続待ちON]
- 🚱 体組成計の電源を入れ、測定を開始する
- 4 体組成計からデータを受信完了→[Karadaデータを送信する]

//memo

- ◎体組成計連携機能は、対応体組成計のみでご利用いただけます。
- ◎ 対応体組成計については、auホームページ(http://www.au.kddi.com)またはEZwebのKarada Managerサイトにてご確認ください。
- ◎ 体組成計連携機能を利用する前にKarada Managerの会員登録を行う必要があります。
- ◎一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ 通信には別途パケット通信料がかかります。
 - ※ Karada Managerへのデータ送信時のみ、パケット通信料がかかります。体組成計から データを受信する場合は、パケット通信料は発生しません。

■ au Smart Sports Fitnessを利用する

ご自宅やオフィスでお手軽にフィットネスが楽しめるEZアプリです。 Fitnessは無料でご利用いただけます(一部有料)。

I EZアプリメニューで「au Smart Sports Fitness」を選択→ (起動)

Fitnessメニューが表示されます。

Fitness

My Number

RELITATION OF THE THREE SUPERING STATES AND THE SECRETARY SECRETAR

《Fitnessメニュー》

質問に答えると、生活スタイルや運動経験に合っ Mvトレー たトレーニング計画を提案します。 どこでも 今いる場所を選択すると、状況に応じてオススメ のプログラムを表示します。 Fit Mvバディ クマのキャラクターが励ましや、癒しの言葉をか けてくれます。 Fitnessで登録したユーザー情報や、プログラムの Mvデータ 実行結果を参照できます。 スタジオ ケータイを身に着けて、パソコンで動画を見なが らトレーニングを楽しめます。

memo

- ◎ 初回起動時にお試し版でご利用いただけますが、引き続きご利用いただくには会員登録が必要となります。
- ◎無料会員では一部のプログラムのみご利用いただけます。 すべてのプログラムをご利用いただくには、プレミアム会員登録が必要です。

- ◎ Fitnessでは通信が発生します。通信には別途パケット通信料がかかります。
- ◎ プログラムによってはカメラ機能を使う場合があります。カメラを使うプログラムをご利用の際、レンズ部を手などでふさぐとご利用いただけない場合があります。
- ◎ スタジオプログラムは、FitnessアブリとパソコンのFitnessサイトで連携 して行うプログラムです。
 - パソコンから:http://au-fit.auone.jp/
- ◎ Fitnessをご利用いただく際には、周囲に十分なスペースを確保してから トレーニングを開始してください。
 - また、体調が優れないときはご利用をお控えいただき、トレーニング中に気分が悪くなったり、異常を感じたときは、すぐにトレーニングを中止してください。
- ◎ お客様がFitnessをご利用いただいたことにより、事故やけが、体調悪化、あるいは器物破損などをしたとしても、当社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、SH008のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをメインディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

EZアプリメニューで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→⑥ (起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2	バーコード 読込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 ・ JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。 ・ 読み取りにくい場合は、(*)でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。 ・ 続けて読み取るときは、回(読取)を押します。5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
	プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
	アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

In

memo

- ◎バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎メインディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをメインディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合。読が込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M331)」の点灯時間を長めに設定してください。メインディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー!の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

■ EZアプリメニューで「Gガイド番組表リモコン」を選択 → (起動)

■ Gガイド番組表リモコンの機能について

100 61	-11
機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧できます。
	Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行
	う番組編成と異なる場合があります。
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操
	作するリモコンとして使用します。
	• スカパー! 番組のリモコン対応に関してはスカ
	パー!チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワード、インターネットから
	番組情報を検索します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を
	対応機器に転送することにより録画予約します。
リモート録画	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設
予約	定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起
	動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を
	設定します。
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予
	約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単に
	できる機能です。

機能	説明
お知らせ	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせし
メール	ます。 •お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登
	録が必要です。 待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[カテゴ
	リ(メニューリスト)]→[EZサービスで探す]
	→[TV・ラジオ・ブック]→[EZテレビ]



- ◎ リモコン操作する場合は、SH008の赤外線ポートをテレビなどのリモコン受光部に向けて操作してください。
- ◎操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎ 番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法: 待受画面で[国→[トップメニュー・検索]→[テレビ]

QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

EZアプリメニューで「QUICPay設定アプリ」を選択 → ⑥ (起動)

■ QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせく ださい。

- 最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.guicpay.ip/)から確認できます。
- ・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく 変更する場合があります。

memo

- ◎ ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話ひとつで、電車に乗れる、買い物ができる、 定期券やグリーン券、新幹線のきっぷも買えるサービスです。

■ EZアプリメニューで「モバイルSuicaアプリ」を選択 → (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供する会員制サービスです。
- ・カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけで入出場できます。
- モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- ・JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の 各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新 都市交通(ニューシャトル)、伊豆急行線、仙台空港鉄道、JRバス関東 (一部路線)、PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitaca エリア、JR東海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリア、JR九州 のSUGOCAエリア、西鉄のnimocaエリア、福岡市交通局のはやか けんエリアの各駅でご利用いただけます。(2010年3月13日現在)
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、駅ナカや街ナカのSuicaマークのあるお店でお買い物ができます。また、PASMO、ICOCA、Kitaca、TOICA、SUGOCA、nimoca、はやかけんのマークのあるお店でもご利用になれます。(2010年3月13日現在)
- 最新の利用可能エリア·店舗はモバイルSuicaサイトよりご確認いただけます。
- ・窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。

- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。「EASYモバイルSuica」は再発行できません。)
- ・クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)への チャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用い た「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご 利用いただけます。また、ビューカード会員限定で、モバイルSuica オートチャージサービスもご利用できます。

■モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト

(パソコンから)http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/ (携帯電話から)http://ireast.ip/mobilesuica/

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4:00~翌日AM2:00)

//memo

◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしても FeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用 になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく 必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータ は消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはでき ません。

ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…を利用 する

大人気ロールプレイングゲームのドラゴンクエストシリーズ第3作目、「ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…」の体験版です。魔王バラモスを倒すために、仲間とともに壮大な冒険が繰り広げられます。

体験版では、ゲーム序盤までをプレイすることができます。引き続き楽しみたい場合は、画面の案内に従って、有料版の購入・ダウンロードを行って下さい。 体験版のデータは、そのまま有料版に引き継いで、続けて遊ぶことができます。

EZアプリメニューで「ドラゴンクエストⅢ」を選択→⑥(起動)



©SQEX

太鼓の達人DXを利用する

演奏曲とともに画面横から流れてくる音符を、タイミング良く叩こう!演奏終了時に魂ゲージがノルマラインを超えるとクリアになります。現在流行のポップスをはじめ、クラシックやアニメソングなど豊富な楽曲の中から毎月10曲までダウンロードすることができます。

EZアプリメニューで「太鼓の達人DX」を選択→⑥ (起動)



©NBG

EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を 利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触にカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。SH008をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのFeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。

なお、ご利用にあたっては、「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、巻末の「EZ FeliCa ご利用上の注意」(▶P.482)をあわせてご参照ください。

EZ FeliCaご利用にあたって

- SH008本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- 紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M413)」「遠隔ロック(M415)」 などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分ご 留意のうえ管理をお願いいたします。
- ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M413)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。

- ・サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- 「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オール リセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応 EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い 上げ時の内容に戻ります。
 - ※リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアブリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
 - ※サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードして ください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対 応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の 場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去 することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。

- EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス 提供会社にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくはauホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書き が中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部*がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ)/赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
 - ※ アブリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アブリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- ・電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- ・電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない場合があります。
- FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー/ ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

■ EZ FeliCaデータ移行を利用する

SH008では、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCaデータ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続きをお願いします。

- おサイフケータイ®機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- [EZ FeliCaデータ移行]の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により[EZ FeliCaデータ移行]をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ご利用中のFeliCa対応EZアプリのダウンロードには通信料がかかります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、料金などについてはauホームページをご確認ください。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後、移行元携帯電話のFeliCaチップ内のデータは初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先携帯電話のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元携帯電話と 移行先携帯電話で同一のau ICカードをご使用ください。
- 移行先携帯電話にFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行 | の実施をお願いします。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元携帯電話でもう一度FeliCa サービスをご利用になる場合、携帯電話内に残っているFeliCa対応EZ アプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用く ださい。
- auショップなどでご説明する各種注意事項をよくご確認のうえ、お 手続きください。
- [EZ FeliCaデータ移行]を実施するためには対象機種同士である必要があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

| 待受画面で ● → [TOOLS(ツール)] → [EZ FeliCa]

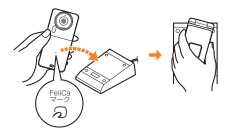
EZ FeliCaメニューが表示されます。

FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→ (起動) アプリによっては、各サービスプロバイダに接 続して、画面の指示に従って登録および初期設 定を行います。初期設定が完了すると、EZ FeliCa対応サービスがご利用になれます。 • SH008にはあらかじめFeliCa対応EZアプリとし て「じぶん通帳」(▶P.221)「QUICPay(クイック ペイ) | (▶P.228) 「モバイルSuica | (▶P.228) が 用意されています。 EZ FeliCa FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情 サイトへ 報が掲載されるサイトへ接続します。 • FeliCa対応EZアプリをダウンロードするには、 接続 カテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して 画面の指示に従って操作してください。 FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウ ンロードできません。 auケータイ ▶P.234[auケータイクーポンを利用する] クーポン メモリ FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番 使用状況 号)を表示します。

各種設定	コンビネー ション	リーダー/ライターと通信したとき ICFeliCa対応EZアプリの起動など を許可するかどうかを設定します。 「ONJ 「OFF」 「OFF」にすると、リーダー/ライターからクーポン情報を取得できません。
	コンビネー ション バイブ	リーダー/ライターと通信したとき ICSH008を振動させるかどうかを 設定します。 「ONJ「OFF」 ・リーダー/ライターによっては、通信時にFeliCa対応EZアブリの起動や振動をしないものもあります。
	データ移行 設定	FeliCaチップ内のデータを他の携帯電話に移行するときに使用します。 ・データ移行設定を行うと、EZ FeliCaを利用できなくなりますので、ご注意ください。

リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、SH008を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。
- LISMOを聴きながらリーダー/ライターにかざすと、スピーカーや ステレオイヤホンから雑音が聞こえる場合があります。

memo

- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎ 本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ◎電池パックカバー裏のシールをはがさないでください。リーダー/ライターとのデータの読み書きができなくなる場合があります。

FeliCaロックをかける(M413)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

- 1 待受画面で 4 1 3
- [2] [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力→ ●

「ON」を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。

3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→ ・ クイック解除コードとして、(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・(*)・
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。
	クイック解除 時間	クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解除する時間を設定します。 クイック解除時間を入力→・ ・1~60分の間で設定できます。	

4 日(保存)

memo

- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなりま す。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロッ クを解除してください。
- ◎ FeliCaロック中にF7 FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入 力が必要になります。
- ◎ FeliCaロックを設定すると、待受画面に 製 が表示されます。
- ○SH008を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M415)」によりFeliCa ロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M415)」(▶P.413) と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには1(▶P.414)をご参照く ださい。

| FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で○を長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入 カすると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利用できま す。「FeliCaロック(M413) 「で設定した「クイック解除時間」が経過す ると、FeliCaロック状態に戻ります。

- 待受画面で(→(長押し)
- クイック解除コードを入力

バイブレータが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。 を一時的に解除できます。



- ◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に

 が表示されます。
- ◎ 待受画面以外では、FeliCaロックをクイック解除することはできません。
- ◎ 電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF」になり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポ ンに対応したリーダー/ライターにSHO08をかざすことで、クーポ ンに関する情報などを取得できる機能です。EZwebから取得すること もできます。取得したクーポン情報は、Eメールや赤外線诵信、 microSDメモリカード、Bluetooth®通信を利用して交換することも できます。

【auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにSH008をかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された ◎ (auケータイクーポン保存完了 アイコン)を選択→● クーポンの一覧が表示されます。
- 【 クーポンを選択→● クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

4 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

memo

- ◎ 待受画面以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン フォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」フォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーボン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶ P.99)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を 取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

■ auケータイクーポンメニューを利用する

■ EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]

auケータイクーポンメニューが表示されます。

2	クーポン フォルダ	▶P.236[a	auケータイクーポンを使う」
	取得設定	音・バイブ 設定	リーダー/ライターからクーポン情報を 取得したときの音・バイブレータの動作 を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン 保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存:確認画面を表示せず、自動的に保存 確認保存:確認画面を表示
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー/ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」 「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。 ・ 回(サブメニュー)→[編集]と操作すると、URLを変更できます。回(サブメニュー)→[初期値に戻す]と操作すると、URLをお買い上げ時の設定に戻すことができます。

|auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]
- 2 フォルダを選択→ →使用したいクーポン内容を選択 → ●
- **</u> 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる**
- クーポン情報画面/クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報·クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できます。

Mmemo

- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー 通信量(M15)」で確認することができます。
 - Wi-Fi WIN通信時のデータ通信量は含まれません。
- ◎画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信 料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすす めします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料割引サービス の対象外となります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。
- ◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL (Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に ਿが表示されます。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

SH008から:待受画面で**②→**[トップメニュー・検索]

→[auお客さまサポート]→[確認する]

パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)

※パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーのスタートメニューを 表示する

PCサイトビューアーに関する案内文が表示されます。 「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。

2 A (OK)

PCサイトビューアーのスタートメニューが表示されます。 回(EZ メニュー)を押すと、 EZwebメニューに切り替わります。



《スタートメニュー》

Memo

◎ 待受画面で図→四(PCサイトビューアー)と操作しても、PCサイトビューアーを起動することができます。

■スピードダイヤルを利用する

利用頻度の高いサイトを、スタートメニューに登録することができます(スピードダイヤル)。

スピードダイヤルを利用すると、サイトのサムネイル画像から素早く接続できます。サムネイルは接続時に更新されます。

最初から「au oneトップ」が登録されています。なお、「au oneトップ」は変更できません。

■スピードダイヤルにサイトを登録するには

- 2 URL入力欄を選択→● (編集)→URLを入力→●
 - URLは、1.024文字まで入力できます。
 - 「URLを選択」からサイトを選択して⑥を押すと、選択したサイトの URLがURL入力欄に入力されます。
- [3] □ (登録)

入力したURLのページが登録されます。 サムネイルを作成する場合は、回(実行)を押してページの読み込みを 行います。サムネイルを作成しない場合は回(戻る)を押します。

- ■スピードダイヤルのサイトに接続するには
- | | スタートメニューでスピードダイヤルを選択→●
- スピードダイヤルのサイトを編集/削除するには
- [編集]/[削除]

検索ツールを利用する

キーワード(検索ワード)でWEBサイトを検索できます。

- | スタートメニューで検索ツールを選択→● (編集)
- 2 キーワードを入力→⑥→⑥ (検索)

検索ツールに関する案内文が表示されます。「今後この表示をしない」 のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。

(OK) 検索結果のページが表示されます。

■URL表示欄を利用する

URLの直接入力と、URL入力履歴からのURL選択が利用できます。

- スタートメニューでURL表示欄を選択→⑥(編集)
 URL入力履歴の一覧が表示されます。
- 2 URL入力欄を選択→ (編集) → URLを入力→
 - URLは、1.024文字まで入力できます。
 - URL入力履歴の一覧でURLを選択して⑥を押すと、URL入力履歴の 内容がURL入力欄に入力されます。
- (接続)入力したURLのページが表示されます。

パソコン用のサイトを見る

■ スモールスクリーンについて

PCサイトビューアーには、PCで見る場合と同じレイアウトで表示するモードと、SH008の画面のサイズに合わせて表示するモード(スモールスクリーン)の2種類の表示モードがあります。

表示モードはページ表示中にOを押すか、メニューの「設定」により切り替えることができます。

■ズームアウト表示について

ページの全体イメージを表示する「ズームアウト表示」が利用できます。ズームアウト表示中に
 で見たい箇所を選択し、
 ●(ズームイン)を押すと、ページがズームイン表示されます。

ズームイン表示中に回(ズームアウト)を押すとズームアウトして全体イメージを表示できます。

ズームアウト表示時はリンク選択や画像保存などの操作ができません。



《通常表示》



《ズームアウト表示》

■ショートカット機能について

ページの表示中に、数字キーなどに割り当てられたショートカット機能が利用可能です。

キー操作	機能
1/3	縮小/拡大
2/4/6/8	上/左/右/下へ画面スクロール
5	ショートカットの一覧を表示
7	タブ切り替え
9	お気に入り登録
0	スモールスクリーンのON/OFF切り替え
X	★ショートカットのガイドを表示
#	#ショートカットのガイドを表示
	前ページを表示/次ページを表示
クリア/メモ	前ページを表示。ページを読み込み中に押すと、
	読み込みを中止
●(長押し)	コンテキストメニュー
# 1	URL入力
# 2	お気に入りの一覧を表示
# 3	ページアクション
# 4	スタートメニューに戻る
# 5	アクセス履歴の一覧を表示
# 6	ページ情報を表示
# 7	ダウンロード状況を表示
# 8	設定メニューを表示
# 9	検索ツールの利用
# 0	ページ更新
# X	文字列コピー/検索
# #	ページ内検索
X 1	au one トップへ接続
*2~ *9	スピードダイヤル2〜9に登録したWEBサイト へ接続
*0	画像表示のON/OFF切り替え

キー操作	機能
* *	表示切替の縦表示/横表示切り替え
* #	全画面表示のON/OFF切り替え
*	新規タブを開く
*	タブを閉じる

memo

- ◎ コンテキストメニューを利用すると、ページアクションの一部のメニューをすぐに呼び出すことができます。
- ◎ ビューアポジション時に横画面での表示中は、横画面PCサイトビューアー専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶P.95「ソフトキーパッドの名称と機能」)

■タッチパネル操作について

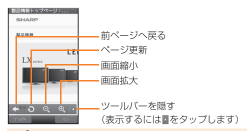
ページの表示中に、タッチパネルで以下の操作が行えます。

操作	機能
タップ	項目を選択 項目が複数ある場合は選択候補として表示 ズームイン
ロングタッチ	コンテキストメニュー
リンクをタップ	リンク先のページを表示
スライド/フリック	画面スクロール (▶P.240「画面スクロール操作のしかた」)

- ※基本的なタッチパネル操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた」(▶P.91)をご参照ください。
- ※画面により操作できる項目は異なります。

■ツールバー操作のしかた

メインディスプレイを直接指でタップして、以下の操作が行えます。



Memo

- ◎ツールバーはタッチパネル操作時のみ表示されます。キー操作時は表示されません。
- ◎ ビューアポジションの場合、ツールバー表示中に@■を押してもツールバーを隠すことができます。

■画面スクロール操作のしかた

メインディスプレイを直接指で触ってスライド/フリック(▶P.91 「基本的なタッチパネル操作のしかた」)することで、画面を上下左右にスクロールできます。



Memo

◎ズームイン、ズームアウトの状態により利用できる操作は異なります。

■リンクについて

EZwebのURLを含むリンクを選択して ⑥ を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して⑥を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して●を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

• 本機能は一部のサイトのみ利用できます。

// memo

◎リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■Flash®(フラッシュ)表示について

「Flash」(▶P.244)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。

また、Flash®コンテンツを選択して<a>●を押すと、Flash®を操作できます。

お買い上げ時のFlash表示は、「ON」に設定されています。

• Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生もしくは操作できない場合があります。

Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態のFlashファイルを含むWEBページが保存されます。(サイトの構成によってはFlashファイルを保存できない場合があります。)

■ログイン情報の記憶について

と、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

「はい」を選択すると、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用できます。

- ※確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。 ログイン指摘が記憶が上げたりにアクヤスすると、記憶されたIDとパスワードが入力された
- (パスワードは*でマスクされた)状態で表示されます。 ※「設定!(▶P.244)→「リセット]→「ログイン情報リセット]→同(実行)→同(はい)と操作する

■ 容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に「●」マークが表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。
*確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- 設定メニュー(▶P.244)で「画像表示」を「OFF」にする。((※) O)と操作しても同様です。)
- ・設定メニュー(▶P.244)で[JavaScript]を[OFF]にする。
- 設定メニュー(▶P.244)で「スモールスクリーン表示」を「ON」にする。(「O」と操作しても同様です。)
- ツールバー(▶P.240)またはオーバーレイメニュー(▶P.242)で
 ●更新 |を選択する。(「#)「○」と操作しても同様です。)
- 不要なタブを閉じる。(▶P.242)

メニューを利用する

スタートメニューやページ表示中に、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューを利用できます。

1 スタートメニュー/ページ表示中に同(メニュー)

タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューが表示されます。
む でタブ、オーバーレイメニュー、機能メニューのボタンを選択して●を押すと、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューの機能を実行できます。



《メニュー表示画面》

タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できます。

- ・ でタブを選択して を押すと、そのタブのページが表示されます。
- タブは3つまで利用できます。
- ・現在利用しているタブの横にある「+」の表示のあるタブを選択する ことで新規のタブでスタートメニューを開くことができます。
- ・複数のタブを開いているときに、①(タブを閉じる)を押しても選択中のタブを閉じることができます。②()と操作しても同様です。メモリが足りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に 7 を押すと、別のタブに切り替えることができます。
- リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」 を選択すると、新規のタブによってリンク先にアクセスすることができます。
- お気に入り(▶P.243)で同(サブメニュー)→[新規タブで開く]と 操作することで、新規のタブによって選択したサイトにアクセスすることができます。

▋オーバーレイメニューを利用する

オーバーレイメニューを利用して表示中のページに対する操作ができます。

検索ツール	▶P.238「検索ツールを利用する」
URL表示欄	▶P.238「URL表示欄を利用する」
★前ページへ	前のページを表示します。
▶次ページへ	次のページを表示します。
★中止	表示中のページの読み込みを中止します。 ・ページ読み込み中に表示されます。
⋑更新	表示中のページを再読み込みします。 ・ページの読み込みが完了している場合に表示されます。
◎ 縮小	ページを一段階縮小表示します。
◎ 拡大	ページを一段階拡大表示します。

■ 機能メニューを利用する

■ スタートメニュー/ページ表示中に同(メニュー)

•	AZ 17—.	1 —/ · \ -	- ンダ小干に川(メニュー)
2	⊡ ページ アクション	リンク先 を新規タ ブで開く	リンク先のページを新規タブで開きます。 ・リンクを選択していない場合は利
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ノに用へ	用できません。 ・3つのタブを開いている場合は利
			用できません。
		ページ内検索	表示中のページに対し入力した文字列で検索します。
			・検索した文字列がページ内にある 場合は、反転表示されます。
			場口は、反転表がこれはす。続けて検索する場合は、回(次へ)を押します。
		文字列 コピー/	表示中のページの文字列を指定して以下の動作を行います。
		検索	テキストコピー:指定した文字列 をコピーして、その後にペースト できます。
			Web検索:指定した文字列でWeb 検索を行います。
			 地図検索(EZweb):指定した文字 列を元にEZブラウザで地図検索 を行います。
		画像保存	選択中の画像が保存できます。 ・ 画像を選択していない場合は利用できません。
			・保存できるファイルは、「.gif」
			「.jpg」「.png」の画像です。 ・画像はデータフォルダに保存され
			ます。 ・ファイルサイズが大きい場合は、 保存できないことがあります。
		お気に入 り登録	表示中のページをお気に入りに登録します。

ページ アクション	スピード ダイヤル 登録 画面メモ として保	表示中のページをスピードダイヤル に登録します。 表示中のページを画面メモとして保存します。
	存 URLを Eメール に添付 EZweb	表示中のページのURLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。 表示中のページをEZブラウザに切
	に切替え ページ 情報	り替えて表示します。 表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 ・SSL/TLS利用サイトの場合は上記に加えてセキュリティ情報を表示します。
● お気に入り	で、簡単に ・お気にル (▶P.24 ・お気にル 件まで係 ・フォルク	するサイトなどを登録しておくこと そのサイトにアクセスできます。 、りの登録は「ページ アクション」 42)からも行えます。 人りな最大300KBまで、または100 R存できます。 ジを作成し、お気に入りをフォルダに R存することができます。
● アクセス 履歴	週去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 ・履歴を選択して⑥(接続)を押すと、サイトにアクセスできます。 ・アクセス履歴は、最大10件保存されます。 ・ 뎸(削除)を押すと、履歴を削除できます。	
■ 画面メモ	メモは最: できます。 ・サイトの テンツた	中のサイトの画面を保存します。画面大5MBまで、または100件まで保存 力構成によっては、画像やFlash®コン が保存されない場合があります。また、 う情報自体も保存されない場合があり

設定	▶P.244「設定メニューを利用する」	
前回表示画面	PCサイトビューアーを終了時に表示していた画面を表示します。 PCサイトビューアー起動時のスタートメニュー内でのみ利用できます。 キャッシュ情報を表示しますので、そのサイトの最新情報を表示しているわけではありません。 サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。。	
□ ガイド	ショート 一覧 グロー状況	ページ表示中にショートカットとして使用できるキー操作の一覧を表示します。 ダウンロード中のファイルのダウンロード状況を確認できます。
	通信料 PCサイトビューアーを利用する際 案内/ の通信料や操作方法などを紹介して いる案内サイトにEZwebで接続し ます。 ブラウザ ブラウザのバージョン情報を表示し バージョ ます。 ン Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。 ・アクセスポイント接続中の場合はアクセスポイントからの切断を行います。 PCサイトビューアーを終了します。	
∪ 終了		

Mmemo

◎ ページアクションの一部の内容については、コンテキストメニューとしてページ表示中に \odot (長押し)で呼び出すことができます。

■設定メニューを利用する

| | 機能メニューで[設定]

2 ※は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

スモールスクリーン表示	スモールスクリーン表示をするかど うかを設定します。 「ON」「OFF*」 ▶P.238「スモールスクリーンにつ いて」
縦横表示切替	画面の縦表示/横表示を切り替えます。 「自動縦横切替*」「縦表示」「横表示」
全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 「ON」「OFF*」
画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示 にならない場合があります。
Flash	Flash®データを表示するかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
拡大縮小表示	ズームイン状態での表示の倍率を設定します。 [80%][100%][150%*][200%] [250%][300%][350%]
JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」

リダイレク		無効なURLにアクセスしようとした 場合などに、リダイレクト先のページ を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
リフレッシュ		リフレッシュ・メタタグを有効にする かどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・リフレッシュ・メタタグは、ホーム ページが移転したときなど、自動的 に別のページに転送する場合など に用いられます。
ログイン物		ログイン時にIDとパスワードを記憶 するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
ルート証明	月書	ルート証明書による認証を承認する かどうかを設定します。 ルート証明書を選択→ ● → [承認*] / [拒否]
案内表示 設定	起動時案内	起動時の案内文を表示するかどうか を設定します。 「ON*」「OFF」
	全画面表示 案内	全画面表示にする際、確認メッセージ を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	メモリ不足 案内	ページサイズ(容量)の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったときの確認メッセージを表示するかどうかを設定します。「ON*」「OFF」
	検索ツール 案内	検索ツールに関する確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ログイン情報 保存確認	IDとパスワードを記憶する際に確認 メッセージを表示するかどうかを設 定します。 「ON*」「OFF」

リセット	アクセス履歴	アクセス履歴をすべて削除します。
	リセット	
	Cookie	保存されているCookie情報をすべて
	リセット	削除します。
	ログイン	記憶されているID(ユーザー名)とハ
	情報リセット	スワードをすべて削除します。
	前回表示	前回表示画面のデータを削除します。
	画面リセット	
	設定リセット	PCサイトビューアーのすべての設定
		をリセットします。
		• 「機能リセット(M452)」を行って
		もリセットできます。
	メモリ	PCサイトビューアーに登録されてい
	リセット	るすべてのお気に入り/アクセス履
		歴/画面メモ/URL入力履歴/
		Cookie情報/ログイン情報/前回表
		示画面/スピードダイヤル(au one
		トップを除く)を削除します。
		・「メモリリセット(M453)」を行っ
		てもリセットされます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定
		をリセットし、登録されているすべて
		のお気に入り/アクセス履歴/画面
		メモ/URL 入力履歴/Cookie 情報/Cookie 情報/Dグス/標準/
		報/ログイン情報/前回表示画面/
		スピードダイヤル(au one トップを 除く)を削除します。
		味く)を削除しよす。 ・「オールリセット(M455)」を行っ
		・ オールリピット(M455)]を1] 5 てもリセットされます。
		してひととといいさればり。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	参照先		
標準サービス	Cメール	P.175	
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	下記	
	着信転送サービス	P.251	
	割込通話サービス	P.253	
	発信番号表示サービス	P.255	
	番号通知リクエストサービス	P.256	
	データ通信サービス	P.260	
有料オプション	三者通話サービス	P.255	
サービス*	EZ待ちうた	P.257	
	迷惑電話撃退サービス	P.259	
	通話明細分計サービス	P.260	
※ 有料オプションサービスは、別途で契約が必要になります。			

※有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、「電波OFF モード(M52)」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。
- お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.251)は同時に開始できません。

- お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始す ると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.256)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりしま す。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで ^{※2}
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。 ※2 件数は伝言とボイスメール(▶P.248)の合計です。21件目以降の場合は、雷話をかけてきた
- 相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。
伝言・ボイスメール の録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 **お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通気料が発生します。

■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイス メールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダ ンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/ 解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができま đ,

- | 待受画面で 1 4 1 7
- 🛾 ガイダンスに従って操作

■お留守番サービスを開始する(M532/M533)

- 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送する場合 (留守番開始1)
- 1 4 1 1 7
- 2 27
- 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送しない場合 (留守番開始2)
- 1 4 1 3 7
- 2 27

■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- ・電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一 定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転 送)
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ) (話中転送)
- ・着信中に◉(メニュー)→[着信転送]と操作した場合(選択転送)

//memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.380)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■ お留守番サービスを停止する(M534)

- 1 待受画面で
 (5) | (3) | (4) | (7) または
 - 1 4 1 0 7
- 2 電源



- ◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎ お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、停止設定ができません。

■ 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

■ お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、SH008のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.249「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かすに(スキップして)操作 (に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても 応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作・○へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

○ # を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1 : 録音した伝言を再生して、内容を確認する
- 2:録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9: 録音した伝言を消去して、取り消す
- ★ : 録音した伝言を消去して、録音し直す
- 4

//memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 特受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を 入力→
- 2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

■伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.124)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

Mmemo

- ◎ 「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- ◎それぞれ保持件数は次の通りです。

発番情報なし: 1件 発番情報あり: 20件

- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.246)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なり」に変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

▋着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは、着信履歴(▶P.124)で確認できます。

電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

<u> memo</u>

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ ご契約時の設定では、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.246)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし ます。

■伝言・ボイスメールを聞く(M531)

1 待受画面で● 5 3 1 ∠ または

1 4 1 7 7

2 ガイダンスに従ってキー操作

1:同じ伝言をもう一度聞く

2 : 伝言を保存

- 4:5秒間巻き戻して聞き直す
- [5]: 伝言を一時停止(20秒間)※1
- 6:5秒間早送りして聞く
- 9: 伝言を消去
- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- # : 次の伝言を聞く*2
- **: 前の伝言を聞く**2
- ※1 〇〇~9、(#)、(※)のいずれかのキーを押すと、伝言の再生を再開します。 ※2 再生中の伝言は保存されません。
- 3



- ○お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール(▶P.248)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)

新しい応答メッセージの録音や現在設定している応答メッセージの内容の確認/変更、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- 1 待受画面で● 5 3 5 / または
 1 4 1 4 / C
- すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合

- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 → 10秒以内で名前を録音→ # → # → 🗟
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- [2] ③ →応答メッセージを確認→ 😭
- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合



- ◎ 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って【4】を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

| 伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言·ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておく と、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

(▶左記「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

- | 待受画面で 1 6 1 0 /
- 2 電源

//memo

◎ 蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

蓄積停止を解除する

- | 待受画面で 1 6 1 1 /
- 2 ガイダンスを確認後 😭



- ◎蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH008以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

2 ご利用のSH008の電話番号を入力

🔞 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.58)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

■ 英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本語から英語に変更できます。

● 待受画面で ● 5 3 6 / または

141917

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2 電源



- ◎ ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■日本語ガイダンスへ切り替える(M537)

1 待受画面で
5 3 7 c または

141906

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2

Mmemo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

//memo

- ◎緊急通報番号(110、119、118)、時報(117)、天気予報(177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.245)を同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.256)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
 - ①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。

◎海外での着信転送サービスの操作方法については、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からSH008まで の通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
SH008から転送先まで の通話料	有料 **お客様のご負担となります。 **海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

■応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 1 待受画面で 1 4 2 2 + 転送先電話番号を入力 → C
 - 2 2

Mmemo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 で設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.380)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

通話中にかかってきた電話を転送する (話中転送)

- 特受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力 → C
- 2

#memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 / で設定できます。
- ◎ 話中転送と割込通話サービス(▶P.253)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)

- 2



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のSH008は呼び出されません。

▋手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力
- 2

Mmemo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 で設定できます。
- ◎ 着信中に●(メニュー)→[着信転送]と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■海外の電話へ転送する

001国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。 例:アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

■ 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→ ___

 1 4 2 2: 無応答転送
 1 4 2 4: フル転送

 1 4 2 3: 話中転送
 1 4 2 5: 選択転送

🔃 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を001国際アクセスコードから入力します。



3 電源



◎ 001国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

▍着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- | 待受画面で 1 4 2 0 6
- 2

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH008以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

🚺 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

2 ご利用のSH008の電話番号を入力

🔞 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.58) をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作

//memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービスです。



- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎パケット通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたりメールを受信したくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
	ります)

割込通話サービスを開始する(M538)

1 待受画面で ● 5 3 8 ⁄ または

1 4 5 1 7

2

//memo

- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.256)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.259)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で● 5 3 9 / または

14506

2 電源

Mmemo

- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、パケット通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けたり、 メールを受信することができます。
- ◎「最大3.1Mbpsエリア」でパケット通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■割込通話を受ける

例: Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

- Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- 2 6

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

「こ」を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

② を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。



- ◎通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎ 海外での割込通話サービスの操作方法については、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

| 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力



//memo

- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

例: Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合

■ Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力

通話中にアドレス帳や発着信履歴、送受信メール履歴から電話番号を 呼び出すこともできます。

2

通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

Bさんが電話に出ないときは、✓️を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4

3人で诵話できます。

✓ を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。 「愛」を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

Mmemo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。

◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着 信時に相手の方の電話番号がお客様のSH008のメインディスプレイ に表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

//memo

- ◎ 発信者番号(SH008の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎海外から発信した場合、原則として相手の方に電話番号が通知されません。

■ 相手の方の電話番号の表示について

※ クローズポジションのときのみ表示されます。

電話がかかってきたときに、相手の方の電話番号がSH008のメインディスプレイに表示されます。

また、相手の方をアドレス帳に登録していない場合は、サブディスプレイ*にも電話番号が表示されます。ただし、「電話着信時(M322)」(ト241)を「着信表示のみ」に設定すると、サブディスプレイには電話番号が表示されません。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がメインディスプレイおよびサブディスプレイ*に表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

※「電話着信時(M322)」(▶P.411)の設定を変更することで、クローズポジションでの電話着信時に電話番号をサブディスプレイに表示するかどうか設定できます。

Memo

◎ 海外で着信した場合、原則として発信者番号が表示されますが、現地事業者の事情により、「通知不可能」や実際とは異なる番号が表示されることがあります。また、電話をかけてきた相手の方が発信者番号を通知していない場合であっても、発信者番号が表示されることがあります。

■電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

- 1 待受画面で 4 6
- [2] ON お客様のSH008の電話番号が、相手の方に通知されます。

OFF 電話番号は、相手の方に通知されません。

#memo

- ◎電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した 「184」または「186」が優先されます。
- ◎発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。



- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎ お留守番サービス(▶P.245)、着信転送サービス(▶P.251)、割込通話サービス(▶P.253)、三者通話サービス(▶P.255)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.259)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

|番号通知リクエストサービスを開始する

- | 待受画面で 1 4 8 1 6
- 2 電源

Imemo

- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、 相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しくだ さい。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
 - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

■番号通知リクエストサービスを停止する

- 2 電源

EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選択することもできます。

■ EZ待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- ・au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebの お申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

▋待ちうたの楽曲を登録する(M22)

- 待ちうたの楽曲を登録



- ◎ 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替え ることができます。
- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎ 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお 知らせします。
- ◎ 「エリア設定 |を「日本 |以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- [My設定をみる(My設定)]→[1.みんなに聴かせる]
- 画面の指示に従って設定



- ◎ 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲 が流れます。
- ○「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定すること もできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.251)が起動されている場合、転送条件を問わず、電 話をかけてきた相手の方に「FZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートGSM / CDMAで海外で使用しているときは、電話を かけてきた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメール で通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

■ 待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信さ れてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電 話をご利用のお客様のみとなります。
- Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生しま す。
- ◎楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせ サービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発 生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。

Mmemo

◎お留守番サービス(▶P.245)、着信転送サービス(▶P.251)、割込通話サービス(▶P.253)、三者通話サービス(▶P.255)、番号通知リクエストサービス(▶P.256)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに 登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

- | 待受画面で 1 4 4 2 7
- 2

Mmemo

- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎ 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。

- ○次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆電話、国際電話
- Cメール
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 にころらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストへの登録ができません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - Cメール
 - ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから 削除する

- | 待受画面で 1 4 4 8 6
- 2 電源



- ◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストからの 削除ができません。

受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

| 待受画面で 1 4 4 9 6

2

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。



- ◎分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、緊急通報番号(110、119、118)、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎ 月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、パケット通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8Mbpsでのパケット通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

SH008では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、パケット通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

- モバイルパソコンやPDAから携帯電話を使って通信したパケット料は、モバイルデータ通信定額対象機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいている場合にのみ、上限が定額になります。
- 画像を含むサイトの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信 速度が自動的に制限される場合があります。
- SH008は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- パソコンなどからの接続の方法、パケット通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 SH008から:待受画面で図→「トップメニュー・検索]

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ Packet WINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料※	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料※	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

【現在地の通信環境を確認する(M501)

| 待受画面で ● 5 0 1 → [実行]

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大3.1 MbpsのPacket 通信と	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が	CDMA 1X WINサービス
可能です	エリア外です。
電波状態の良いところでリトライ	電波圏外(サービスエリア
してください	外か電波極弱)です。

memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M501)」を行うことができません。

PacketWINを利用するための準備をする

Packet WINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ: http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html

シャープ株式会社のホームページ: http://www.sharp.co.jp/k-tai/接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWINO2(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

- SH008とパソコンなどをUSBケーブル(別売)を使って 接続
- 2 接続機器のモデムを設定
- 🔞 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定
- au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	「au@au-win.ne.jp」
パスワード*1	[au]
電話番号※2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS: 210.196.3.183 セカンダリDNS: 210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**24#」と設定してください。「*99**24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

#memo

- ◎パケット通信中に回(確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎パケット通信中にEメールを受信した場合は、『が表示されて、「お知らせ 受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した 後、Eメールを受信します。
- ◎パケット通信中にCメールを受信した場合は、下が表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎パケット通信中に緊急地震速報を受信した場合は、繋が表示されて、警報音(固定)が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

Wi-Fi WIN

Wi-Fi WINサービスとは	264
はじめに	264
ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN親機)を登録する	265
外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を登録する	267
アクセスポイントに接続する	267
アクセスポイントとの接続を切る	268
Wi-Fi WINメニューを利用する	269

Wi-Fi WINサービスとは

Wi-Fi WINは、無線LAN(Wi-Fi®)機能を使い、家庭内で構築した無線LAN環境や、外出先の公衆無線LAN環境を利用してEZwebやPCサイトビューアーなど、普段お使いのインターネットサービスをより快適にするサービスです。また、Wi-Fi WINならではの動画や大容量コンテンツをお楽しみいただけます。

公衆無線LANサービスをご利用になると、外出先でもより快適にご利用いただけます。



Wi-Fi WINのご利用に際しては、Wi-Fi WINサイトの内容やQ&Aも合わせてご確認ください。

■ Wi-Fi WINサイトへのアクセス方法

アクセスポイント登録前:

待受画面で●→[Wi-Fi WIN]→[利用ガイドへ接続]

アクセスポイント登録後:

待受画面で●→[Wi-Fi WIN]→[Wi-FiWINサイトへ接続]



◎無線LANは、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

はじめに

■ご利用の前に用意いただくもの

Wi-Fi WINのご利用には、EZweb、パケット定額サービス、Wi-Fi WIN オプション(有料)へのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

また、Wi-Fi WINをご利用いただく前に、次のものをご用意ください。

■ ご自宅などでご利用になる場合

- ブロードバンド回線アクセスポイント(無線LAN親機)
- SHOO8本体

■ 外出先でご利用になる場合

- SHO08本体
- ※あらかじめ外出先のアクセスポイント設置状況を、公衆無線LANサービス提供者のホームペー 少などでご確認ください。公衆無線LANサービスをご利用になるときは、別途サービス提供者と の契約などが必要な場合があります。詳しくはWi-FI WINサイトをご確認ください。

■ご利用開始までの流れ

Wi-Fi WINをご利用いただくには次の操作を行います。

■ アクセスポイントを登録する

Wi-Fi WINでご利用になるアクセスポイントの情報をSH008に登録します。「ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN親機)を登録する」(▶P.265)または「外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を登録する」(▶P.267)をご参照ください。

アクセスポイントに接続する(▶P.267)

登録したアクセスポイントに接続を行います。接続が完了すると、 Wi-Fi WINをご利用になれる状態です。

3 通信を開始する

EZwebやPCサイトビューアーなど、お好きなサービスをご利用ください。

//memo

- Wi-Fi WINご利用中はGPS機能がご利用になれません。
- ◎ お使いの環境によっては通信速度が低下したり本サービスをご利用になれない場合があります。
- ◎ Wi-Fi WINご利用中は待受時間が短くなることがあります。ご利用の際は電池 残量にご注意ください。
- ◎ ご自宅などでご利用になる場合、ご利用いただけるブロードバンド回線、アクセスポイントについてはauホームページ、もしくはWi-Fi WINサイトをご確認ください。
- ◎公衆無線LANサービスについては、ホットスポット®、BBモバイルポイント®、 livedoor® Wireless、WirelessGate®(ワイヤレスゲート)、Wi2 300のご利 用が可能です。サービスに関するお問い合わせは各サービス提供業者へお問 い合わせください。
 - ※契約条件やサービス内容、アクセスポイント側の設定によっては、接続できないことが あります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は使用できません。
- ◎ Wi-Fi WINは海外では使用できません。
- ◎ Wi-Fi WINのWi-Fi機能はIEEE 802.11b/gに対応しています。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。
- ◎ Wi-Fi WINはお申し込みいただいた翌日からご利用になれます。

ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN親機)を登録する

Wi-Fi WINを始める前に、ご利用になるアクセスポイントの情報を登録します。アクセスポイントは20件まで登録できます。

■(1)アクセスポイント登録ウィザードを起動する

アクセスポイント登録ウィザードを使うことにより、アクセスポイントの登録を簡単に行うことができます。

■ アクセスポイントを初めて登録する場合

| | 待受画面で ● → [Wi-Fi WIN]

Wi-Fi WINのご紹介画面が表示されます。 内容をご確認のうえ、「アクセスポイント登録」を 選択してください。 【Wi-FI WIN】
Wi-FI (無線LAN)を
利用することでより
高速で快適な通信が
可能にIWi-FI WIN専用
のDがき楽しめます
※ご利用にはサービス
申込みとアウスが・クト
登録が必要です

□アケスポペート登録②利用が小へ接続戻る 選択

《Wi-Fi WIN紹介画面》

■ すでに1つ以上のアクセスポイントを登録している場合

II 待受画面で ● → [Wi-Fi WIN]

Wi-Fi WINメニューが表示されます。

[2] [アクセスポイント登録]



《Wi-Fi WINメニュー》

(2)登録方法を選ぶ

アクセスポイントによって次の登録方法を選択します。「AOSS」「らく らく無線スタート|「WPS|をご利用になると、セキュリティの設定な ど、接続先の登録が簡単に行えます。

「AOSS」「らくらく無線スタート」「WPS」対応のアクセスポイントで ご利用ください。

AOSS



BUFFAL OTMのAirStationTMなど、 AOSS™マークが印字されたアク AOSS" ヤスポイントをお使いの場合にはこ ちらを選択してください。

■ らくらく無線スタート



NECアクセステクニカのAterm®な ど、らくらく無線スタート®マークが 印字されたアクセスポイントをお使 いの場合にはこちらを選択してくだ さい。



《アクセスポイント 登録ウィザード》

WPS



WPSマークが印字されたWi-Fi Protected SetupTM対 応アクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択し てください。

■ マニュアル登録



前述3つのどれにも該当しないアクセスポイントをお使 いの場合にはこちらを選択してください。マニュアル登 録には、アクセスポイントを探して登録する「検索登録」 と、アクセスポイントの情報を一つ一つ手動で登録する 「手動登録 |があります。

公衆無線LANを登録する場合もこちらを選択してくだ さい。(▶P.267)



- ◎ Wi-Fi WINメニューで「AI (AP検索)を押すと、マニュアル登録の「検索登録 を行えます。
- ◎アクセスポイントの登録について、ご自宅などのアクセスポイントの場合 は、アクセスポイント機器(無線I AN親機)側の取扱説明書や設定をご確認 ください。公衆無線LANの場合は、サービス提供者のホームページなどをご 確認ください。
- ◎マニュアル登録ではアクセスポイントの情報(SSIDや認証方式など)を入 力する場合がありますので、あらかじめで確認ください。
- ◎ AOSSTMで登録した場合、SHOO8と無線通信可能な複数の認証方式や、暗 号化方式がアクセスポイントとして登録されることがあります。
- ◎ WPSについて、本製品では2種類の登録方法(「プッシュボタン方式」「PIN コード入力方式1)に対応しています。登録の際に、アクセスポイント機器 (無線LAN親機)側でボタン操作や、PINコードの入力操作が必要です。

【(3)アクセスポイントを登録する

あとは表示される画面に従い操作を行ってくださ い。右の画面が表示されればアクセスポイントの 登録は完了です。

登録したアクセスポイントを数分問隔で検索し、 自動的に接続します。

自動接続のON/OFFや検索の間隔はWi-Fi WIN メニューで変更できます。

*Wi-Fi接続中はGPSを ご利用頂けません

■Wi-FiWINサ小へ接続 2WI-FI WINX_z-^ 戻る選択

《アクセスポイント 登録完了画面》



◎「自動接続設定」を「ON」に設定していると電池の消耗が早くなります。ご利 用の際は雷池残量にご注意ください。

外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を 登録する

・アクセスポイントの情報(SSIDや認証方式など)は、各アクセスポイントによって異なります。あらかじめ各社のホームページなどでで確認ください。アクセスポイントは20件まで登録できます。

■ 登録する場合の主な設定項目

項目	設定内容
SSID	アクセスポイントと同じSSIDを入力します。
認証方式	アクセスポイントによって対応する認証方式が異なります。(公衆無線LANでは一般的に「認証なし」を選択してください。)
暗号化方式	認証方式によって対応する暗号化方式が異なりま す。アクセスポイントに応じて設定します。
キーインデックス	アクセスポイントに応じたキーインデックスを設 定します。(通常は「1」を選択してください。)
事前共有キーまたは暗号化キー	アクセスポイントで設定されている事前共有キーまたは暗号化キーを入力します。(「セキュリティーキー」「暗号化キー」「ネットワークキー」「パスフレーズ」とも呼ばれます。)
アクセスポイント 名称	アクセスポイントの名称を任意で設定します。

■ 公衆無線LANを初めて登録する場合

- 🚺 Wi-Fi WINメニューで[アクセスポイント登録]
- [マニュアル登録]
- [検索登録]

アクセスポイントを探して登録します。

** お近くに登録したいアクセスポイントがない場合や、ステルス機能が有効となっている(探すことができない)アクセスポイントを登録する場合は、「手動登録」を選択してください。

4 アクセスポイントへ接続

□グインID/パスワードを入力

認証が必要な公衆無線LANをご利用の場合は、ログインIDとパスワードを入力する画面が表示されます。

表示される画面に従い、公衆無線LANをご契約の際に通知されたID(アカウント)とパスワードを入力してください。

※認証が不要な公衆無線LANをご利用の場合、入力画面は表示されません。登録する場合は 「ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN現機)を登録する』(▶P.265)をご参照いただ き、「マニュアル登録」を行ってください。また、登録が完了すると「アクセスポイントー覧」 (▶P.269)に表示されます。(「公衆無線 LAN一覧」(▶P.269)には表示されません。)

//memo

- ◎ 詳しい登録方法はWi-Fi WINサイトをご確認ください。
- ◎ IDやパスワードは、大文字/小文字をよく確認のうえ入力してください。
- ◎ 周囲の環境などの影響によって、アクセスポイントが見つからない場合があります。再検索を行なってください。
- ◎ 公衆無線LANサービスについては、ホットスポット®、BBモバイルポイント®、livedoor® Wireless、WirelessGate® (ワイヤレスゲート)、Wi2 300のご利用が可能です。サービスに関するお問い合わせは各サービス提供業者へお問い合わせください。
- ※契約条件やサービス内容、アクセスポイント側の設定によっては、接続できないことがあります。
- ◎ 公衆無線LANサービスをご利用になるときは、別途サービス提供者との契約などが必要な場合があります。
- ◎ すべての公衆無線LANサービスとの接続を保証するものではありません。

アクセスポイントに接続する

Wi-Fi WINを利用するために、登録したアクセスポイントに接続します。

■自動接続

「自動接続設定」を「ON」に設定しているときは、定期的にアクセスポイントを検索して接続します。

アクセスポイントの電波を受けられるよう、登録したアクセスポイントに近づき、しばらくお待ちください。

Wi-Fi WINがお使いいただける状態は、Wi-Fiピクトで確認することができます。

■手動接続

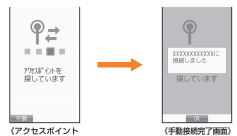
今すぐアクセスポイントに接続したいときや、「自動接続設定」を「OFF」に設定しているときは手動接続をご利用ください。手動接続は次の操作で行えます。

🚺 Wi-Fi WINメニューで[Wi-Fi接続/切断]

アクセスポイントに接続していない状態でWi-Fi WINメニュー項目の中から「Wi-Fi接続/切断 | を選びます。

2 アクセスポイントへの接続が完了するまで待つ

アクセスポイント検索中画面が表示され、しばらく待つとアクセスポイントへの接続が完了します。



Mmemo

検索中画面》

- ◎ お買い上げ時は「自動接続設定」が「ON」に設定されています。アクセスポイント登録後「OFF |に設定できます。
- ◎ アクセスポイント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定した場合は、画面上部に職は表示されません。
- ◎「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントを登録して いない場合は検索を行いません。
- ◎お使いの環境によってはアクセスポイントと接続しづらい場合があります。
- ◎ お使いのアクセスポイントの機種や設定内容によっては待受時間が短くなることがあります。

◎ アクセスポイントを選択して接続する場合は、Wi-Fi WINメニューで[アクセスポイント一覧]→アクセスポイントを選択→⑥(接続)と操作します。

■ Wi-Fiピクトについて

Wi-Fiピクトでは、アクセスポイントとの接続状態やアクセスポイントの電波の強さを確認することができます。

ピクト表示	説明
表示なし	アクセスポイントと接続しておらず、「自動接続設定」は「OFF」(手動接続設定)の状態。このときWi-Fi機能は停止しています。
яшто Ші-Еі	アクセスポイントに接続していない状態です。「自動接続設定」は「ON」に設定されており、10分毎(お買い上げ時の設定)にアクセスポイントを検索しています。
((•)) Ші-Еі	アクセスポイントと接続しており、今すぐWi-Fi WINが利用できる状態です。(両側の扇状のインジケーターが電波の強さを表します。)
((~)) 山(点滅)	Wi-Fi WINで通信中です。

Mmemo

- ◎ ■はアクセスポイントに未接続状態で「自動接続設定」を「ON」に設定している場合に表示されます。
- ◎ お買い上げ時に は表示されていますが、アクセスポイントを登録していない場合、アクセスポイント検索は行いません。
- ◎ ■を消すには、アクセスポイント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定し、 「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。

アクセスポイントとの接続を切る

Wi-Fiの電波が弱く断続的に切れてしまう場合やGPS通信を利用したいときにはアクセスポイントとの接続を切断してください。 アクセスポイントとの接続は次の操作で切断することができます。(アクセスポイントの電波が届かないところまで移動した場合も切断されます。)

Wi-Fi WINメニューで[Wi-Fi接続/ 切断]→[はい]



アクセスポイントに接続している状態でWi-Fi WINメニュー項目の中から「Wi-Fi接続/切断」を選びます。



◎「自動接続設定」を「ON」に設定しているときはアクセスポイントとの接続を切断しても、しばらくしてから再接続します。

Wi-Fi WINメニューを利用する

Wi-Fi WINメニューでは、Wi-Fi WINを快適にお使いいただくための各種設定ができます。Wi-Fi WINメニューは、アクセスポイント登録後に操作可能となります。

间 待受画面で ◉ → [Wi-Fi WIN]

2	Wi-Fi接続/ 切断	Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。 ・アクセスポイント接続中の場合はアクセスポ イントからの切断を行います。
	公衆無線 LAN一覧	SH008に登録している公衆無線LANアクセスポイントの一覧を表示し、アクセスポイントを選択して接続したり、登録情報の編集/削除を行うことができます。(▶P.267「外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を登録する」)・アクセスポイントは20件まで登録できます。
	Wi-FiWIN サイトへ接続	EZブラウザを起動してWi-Fi WINサイトを表示 します。Wi-Fi WINサイトでは、利用方法や接続 設定に関するQ&A、Wi-Fi WINならではのコン テンツをご案内しております。
	アクセスポイ ント一覧	SH008に登録しているアクセスポイントの一覧を表示し、アクセスポイントを選択して接続したり、登録情報の編集/削除を行うことができます。

アクセスポイ		登録」→●と操作すると、アクセスポ		
ント一覧	イントを登	録できます。		
	▶P.266「(2)登録方法を選ぶ」			
	• アクセスポイント一覧は接続優先順位の高い			
	順に表示	されます。뎸(サブメニュー)→[並び		
	替え]と損	操作すると優先順位を変更できます。		
	アクセス:	ポイントは20件まで登録できます。		
アクセスポイ	アクセスホ	《イント登録ウィザードを起動し、ア		
ント登録	クセスポイ	ントを登録することができます。		
	▶P.266[(2)登録方法を選ぶ」		
自動接続設定	アクセスポ	イントの自動接続ON/OFF、および		
	次の設定が	できます。		
	自動接続間	隔:自動接続ONのときにアクセスポ		
	イントを自動で検索する間隔を設定します。			
	切断タイマー:自動接続OFFのときに無通信状			
	態を監視し、アクセスポイントから自動で切断			
	するまでの時間を設定します。			
その他設定/	/ MACアド お使いのSH008のMACアド			
情報	レス	を確認できます。		
	IPアドレス	お使いのSH008に割り振られるIP		
		アドレスの設定ができます。		
	Wi-Fi設定	Wi-Fi関連の設定をお買い上げ時の		
	リセット	状態に戻します。		

Memo

- ◎ Wi-Fi設定リセットでは、次の項目がリセットされます。
 - · 公衆無線LAN一覧
 - アクセスポイント一覧
 - 自動接続設定(ON/OFF、自動接続間隔、切断タイマー)
- IPアドレス
- ◎お買い上げ時は「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)が「Wi-Fi WIN」に設定されています。アクセスポイント登録後、MMを押してWi-Fi WINメニューを起動することができます。

カメラで撮影する

このカメラでできること	272
カメラをご利用になる前に	274
SH008の持ちかた	
タッチメニューの見かた	276
カメラ画面の見かた	278
モニター画面でできること	279
フォトを撮影する	
連続してフォトを撮影する	285
セレクト撮影を利用する	286
笑顔をとらえて撮影する	287
動く被写体をとらえて撮影する	287
振り向いた顔をとらえて撮影する	288
暗い場所でも手ブレを防いで撮影する	288
被写体や景色に最適な設定で撮影する	288
自動的にフォトサイズを調整して撮影する	289
ムービーを録画する	289
プレビュー画面でできること	
フォトビューアーを利用する	295
文字を読み取る	
絵文字を作成する	302
ハンドミラーとして使用する	302

このカメラでできること

SH008は有効画素数約1210万画素のCCDメインカメラと約43万画素のCMOSサブカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。カメラの操作については、主にビューアポジション(▶P.68)によるタッチ操作方法で説明しています。

■主な機能

さまざまなシーンで、目的に合わせて次の機能をご利用できます。

■ 撮影するとき

目的	操作メニュー名	ページ
フォトを撮影する	_	P.284
連続してフォトを撮影する	連写設定	P.285
ムービーを録画する	_	P.289
セルフタイマーを設定する	セルフタイマー	P.279
暗い被写体を明るく撮影する	ライト	P.280
笑顔をとらえて撮影する	笑顔フォーカス	P.287
振り向いた顔をとらえて撮影する	振り向きシャッター	P.288
セレクト撮影を利用する	セレクト撮影	P.286
(ストロボフォトを作成する)	ストロボフォト	P.287
セピア調や白黒で撮影する	特殊効果	P.283
被写体や景色に最適な設定で撮影	撮影シーン	P.288
する		
被写体を自然な色合いで撮影する	ホワイトバランス	P.281
被写体にピントを合わせて撮影す	フォーカス設定	P.280
る		
手ブレを防いで撮影する	手ブレ補正	P.283
暗い場所でも手ブレを防いで撮影	ISO設定	P.288
する		
動く被写体をとらえて撮影する	コンティニュアスAF	P.287
	チェイスフォーカス	
自動的にフォトサイズを調整して	スマートリサイズ	P.289
撮影する	ズーム	

目的	操作メニュー名	ページ
日付を入れて撮影する	日付スタンプ	P.282

■ 撮影データを確認/再生するとき

目的	操作メニュー名	ページ
データを再生/表示する	_	P.338
フォトビューアーを利用する	フォトビューアー	P.295
撮影データを自動再生する	スライドショー	P.299

■ 撮影データを送信するとき

目的	操作メニュー名	ページ
撮影データをEメールで送信する	Eメール添付	P.293
撮影データを赤外線で送信する	赤外線送信 AQUOS送信	P.293
撮影データをブログに投稿する	ブログアップ	P.293

■ 撮影データを編集するとき

目的	操作メニュー名	ページ
撮影データをアレンジする	プリティ加工 モザイク加工 ダイナミックレンジ 補正	P.294
フォトを編集する	画像編集	P.348
ムービーを編集する	テロップ編集	P.349
	アフレコ編集	P.350
	シーン編集	P.350

■その他の機能

目的	操作メニュー名	ページ
名刺を読み取る	名刺リーダー	P.299
情報を読み取る	情報リーダー	P.300
文字を読み取る	テキストリーダー	P.300
絵文字を作成する	絵文字メーカー	P.302
ハンドミラーとして使用する	ハンドミラー	P.302



◎キーで操作する場合は、オープンポジションにしてください。

■撮影できるフォトのサイズ

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準)*: 240×320	ノーマルモード 固定	20KB程度	5,000枚
壁紙 (フルワイド)*: 480×854	ノーマルモード 固定	70KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480	ノーマルモード 固定	72KB程度	5,000枚
フルHD:	ファインモード	336KB程度	2,036枚
1,920×1,080	ノーマルモード	203KB程度	3,446枚
3M:	ファインモード	519KB程度	1,357枚
2,048×1,536	ノーマルモード	303KB程度	2,357枚
5M:	ファインモード	696KB程度	1,018枚
2,560×1,920	ノーマルモード	433KB程度	1,600枚
8M:	ファインモード	1,339KB程度	533枚
3,264×2,448	ノーマルモード	624KB程度	1,120枚
12M:	ファインモード	1,907KB程度	373枚
4,000×3,000	ノーマルモード	784KB程度	896枚

※ サブカメラで選択できるサイズです。



◎ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■録画できるムービーのサイズ

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。
○: Eメール添付可 △: サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約120分*/ 最大360MB	Δ
VGA	640×480	最大約90分*/最 大925MB	Δ

※市販品のmicroSDメモリカード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。

■プリントできます

microSDメモリカードに保存した画像をプリンターやDPEショップ でプリントできます。また、SHOO8はDPOF規格に対応しているため プリント枚数を指定できます。(▶P.362)

- DPOF(Digital Print Order Format)規格対応
- Exif Print対応

カメラをご利用になる前に

- ・レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色するでとがあります。
- SH008を暖かい場所に長時間置いたあとに画像を撮影したり、保存したりすると、画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでで了承ください。
- ・レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- SH008はメインカメラのレンズ前面にメカニカルシャッター/ NDフィルタを搭載しています。カメラを使用していない状態でメカニカルシャッター/NDフィルタが閉じている場合がありますが、異常ではありません。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように で注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。
- ・手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
 - 特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
 - また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意く ださい。
- 被写体がメインディスプレイに確実に表示されていることを確認してから、シャッターを押してください。カメラを動かしながらシャッターを押すと、画像がぶれる原因となります。
- 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。

- 白熱電球下などで撮影すると画面が赤くなる場合があります。そのときは、ホワイトバランスを「なってです。(電球)」に設定して撮影すると改善されます。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
- ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
- ・強い逆光のもとにある被写体
- ・光沢のあるものなど明るく反射している被写体
- ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
- ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
- ・暗い場所にある被写体
- ・動きが速い被写体
- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の 人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを 起ごす原因となります。
- マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。

- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な音が聞こえる場合がありますが、機器の内部部品の動作音で、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。また、本体の温度が上昇し、カメラが使用できなくなることがあります。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- 暗い場所での撮影では、ノイズが増え、ざらついたフォトなどになる可能性があります。
- 不安定な場所にSH008を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバイブレータが振動するなどしてSH008が落下するおそれがあります。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がSH008のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従って罰せられることがあります。
- カメラ使用中はベールビューを使用できません。

SH008の持ちかた

〈ビューアポジション〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーのシャッター回転を押して撮影します。



〈オープンポジション縦向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、シャッター●を押して撮影します。



〈オープンポジション横向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーのシャッターを押して撮影します。



memo

- ◎オープンボジションで操作する場合は、タッチパネルを強く押しすぎないようご注意ください。
- ◎「鰄(フォト(カメラモード))」で「竺竺(画面方向の記録)」(▶P.281)を「 (ON)」に設定している場合は、SH008の向きにかかわらず常に「園」が表示され、画像の上下方向の情報も保存されます。

タッチメニューの見かた

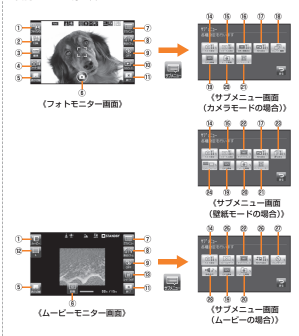
■タッチメニューを表示する

ビューアポジションでは、「III」をタップすると各種機能アイコンが表示されます。



■ タッチメニューのアイコン

機能を利用するときは、タッチメニューのアイコンをタップして選択します。フォトモニター画面、ムービーモニター画面のアイコンは設定状況によって切り替わるものもあります。



■ モニター画面

- ① 撮影モード:
 - 🎱 「フォト(壁紙モード)」
 - 「フォト(カメラモード)」
 - **リ**「ムービー」
- ② フォトサイズ: 📮 「壁紙(標準)」
 - □ 「壁紙(フルワイド)」
 - 0.3M)
 - FullHD (フルHD)
 - 3M (3M) 5M (5M)
 - 8M (8M) 12M (12M)
 - ※(スマートリサイズズーム)
 - ※ ズーム倍率が、「1倍(12M)」の場合です。
- ③ 撮影シーン:
 - ※(オート(自動検出))
 - [標準] (標準)
 - 魚 (人物) ▲ (風景) 🚇 (夜景)
 - (夜景+人物) (逆光)

 - (料理) (文字)
 - ペ (スポーツ)
 - ※検出されたシーンが「人物」の場合です。

- ④ シャッター設定:
- ⑤ 表示切替:
- ⑥ 撮影: 🕡
 - 録画: 📮
- ⑦ サブメニュー:
- ⑧ 明るさ/ズーム: 🔐 (明るさ調整バー)





- ⑨ モバイルライト: (ON)
 - * (オート)
 - (OFF)
- ⑩ フォトビューアー:
- ① 終了: 🔛
 - (12) 録画モード: 📮 (高品質L) (QVGA) (VGA)
 - ⑬ ムービーフォルダ:

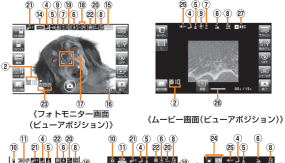
- サブメニュー画面
- (4) カメラ設定: 🎱 🏥
- 15 フォーカス設定: □ □
- ® WB/画質設定: ■1
- ⑰ 保存設定:
- 18 セレクト撮影:
- 19 GPS情報: 🕮
- 20 データ情報: 🚇
- ② バーコードリーダー:

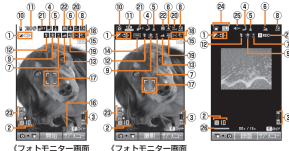
- ② ホワイトバランス:
- 23 連写設定: 👫
- ② フォーカスモード:
- 26 保存先設定: -----
- ② セルフタイマー: 🔌
- 28 録画音声: 44



◎ タッチメニューのアイコン以外は、「カメラ画面の見かた」(▶P.278)をご 参照ください。

カメラ画面の見かた





(カメラモードの場合)》

(壁紙モードの場合)》 **共通のアイコン**

- ① 明るさ調整アイコン: ≱彎
- ② セルフタイマーアイコン: 🕥
- ③ ズームアイコン:
- ④ GPS情報アイコン ■
- ⑤ 保存向きアイコン:

撮影時にいか正しい向きになるように撮影してください。

- ⑤ フォーカス設定アイコン: (動(標準(人物優先))(使ンターAF) (マクロAF) (遠景固定)(マクロ固定)
- ⑦ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート)■ (太陽光)■ (曇り/日陰)■ (電球)■ (蛍光灯)
- ⑧ 保存先設定アイコン: 器(自動) (本体) (microSD)
- ⑨ 手ブレ補正: (オート)⑩ (ON) 非表示(OFF)

■フォトモニター画面に表示されるアイコン

- ⑩ 撮影モードアイコン: □ (壁紙モード) □ (カメラモード)
- ① フォトサイズアイコン: 標準(壁紙(標準))
 (屋純) (壁紙(標準)連写モード) 2000 (壁紙(フルワイド))
 2000 (壁紙(フルワイド)連写モード) 0.500 (0.3 M)
 (中間(ロ)(フルHD) 800 (3 M) 500 (5 M) 300 (8 M)
 1200 (12 M) 200 (12 M) 300 (8 M)
 1200 (12 M) 200 (12 M) 300 (8 M)
 1200 (12 M) 200 (12 M) 300 (8 M)
 1200 (12 M) 200 (12 M) 300 (8 M)
 1200 (12 M
- ⑫ モバイルライトアイコン: 【(ON) 【(オート) 非表示(OFF)
- ② 撮影シーンアイコン: 鼠(オート(自動検出))* 非表示(標準)鼠(人物) 【(風景) 【(夜景) 【(夜景+人物) 【(逆光)【(料理) 【(文字) 】(スポーツ)
 - ※「人物」が検出された場合です。検出されたシーンによって表示が異なります。
- (4) **画質設定アイコン**: **MB** (ファインモード) 非表示(ノーマルモード)
- 15 撮影可能残り枚数: 999
- 16 日付スタンプ

《ムービー画面》

- ⑰ オートフォーカス枠: □(チェイスフォーカス時以外)□(チェイスフォーカス時)
- 18 特殊フォーカス設定アイコン: 極(コンティニュアスAF)18 (チェイスフォーカス)
- (9) ISO設定アイコン: 闘(オート 100~800)
 臓(オート 100~3200) 闘(オート 400~12800)
 臓(100) 圏(200) 圏(400) 圏(800) 圏(1600)
 臓(3200) 圏(6400) 圏(12800)

- ② バックグラウンド保存アイコン: M バックグラウンド保存中は、未保存画像枚数が点滅表示されます。

連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン((はやい) (はやい) (いつう) (おそい) (マニュアル))と連写枚数が表示されます。

- ② 笑顔フォーカスアイコン:■ 振り向きシャッターアイコン:型
- ■ムービーモニター画面/ムービー録画中画面/ ムービープレビュー画面に表示されるアイコン
- 撮影モードアイコン: 合録画モードアイコン: 口(高品質L) QVGA(QVGA) VGA(VGA)
- 25 音声なしアイコン: **4**0ff
- 26 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示します。

- ② 録画状況/再生状況アイコン: ■SNANDEN (スタンバイ)■ 図3G (録画中) PAUSE (一時停止中)▶ PAUSY (再生中)
 - モニター画面でできること
- フォトモニター画面/ムービーモニター画面で各項目を 選択

	撮影モードを選択します。 「 ♠ (フォト(壁紙モード))」「 ♠ (フォト(た メラモード))」「 ┗ (ムービー)
--	---

	▶P.283[ムービ	ーの録画モードを設定する」
(録画モード)*1		
ラルフォトサイズ)※2	▶P.282「フォト	サイズを設定する」
(撮影シーン)**2	100 3 11 1 1	を合わせて撮影できます。 なや景色に最適な設定で撮影
(シャッター	(ノーマル)	通常のシャッターモードに 設定します。
設定)*2	国 (笑顔フォーカス)	▶P.287「笑顔をとらえて 撮影する」
	(振り向き シャッター)	▶P.288「振り向いた顔を とらえて撮影する」
	(セルフ タイマー)	セルフタイマーを設定します。撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影/録画を開始します。 「№ (10 秒)」「※ (5 秒)」 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止する場合は、10 秒)」を押すか、「※(タイマー中止)」をタップします。「※(タイマー中止)」をタップ・ロー・カー・フタイマーの設定が「※ (OFF)」に戻ります。
(表示切替)	タッチメニューの 表示/非表示を切)アイコン(② 🖳 🖫 は除く)の 川り替えます。
(サブメニュー)	▶P.280「モニタ いて」	7一画面のサブメニューにつ

(明るさ/ズーム)	ゲージをスライドして調整します。 ・アイコンを1回タップするか、上下フリックで「明るさ調整バー」が表示されます。 ・アイコンを2回タップするか、左右フリックで「ズームバー」が表示されます。 ・ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.456)をご参照ください。
③ (ライト)	モバイルライトを点灯して、暗い被写体を明るく撮影します。 「▲(ON)」「▲(オート)」「▲(OFF)」
(フォトビュー アー)*2	▶P.295「フォトビューアーを利用する」
(ムービー フォルダ)*1	データフォルダに保存されたムービーを確認できます。
(終了)	カメラを終了します。

- ※1 ムービーモニター画面でのみ表示されます。
- ※2 フォトモニター画面でのみ表示されます。

Mmemo

- ◎オーブンポジションの場合は回(サブメニュー)を押してから各項目を選択 できます。ただし、「シャッター設定」は、「撮影設定」の「シャッターモード切 替」から選択してください。
- ◎ サブカメラでは「撮影モード」「撮影シーン」「撮影設定」「ライト」は選択できません。

■モニター画面のサブメニューについて

モニター画面のサブメニューから次の操作ができます。

(カメラ設定)	▶P.283「カン	メラを設定す	3]
(フォーカス 設定)*1	(フォーカス モード)	(標準(人物 優先))*1	被写体との距離が約30cm自身を受力を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を
		(センター AF)*1	被写体との距離が約 30cm〜無限遠の範囲で 動作するオートフォーカ スに設定します。
		(マクロ AF)*1	被写体との距離が約 10cm~30cmの範囲で 動作するオートフォーカ スに設定します。
		(遠景固定)	被写体との距離を無限遠 に固定します。
		マクロ固定)	被写体との距離を約 10cmに固定します。

②集 (フォーカス 設定)*1	(チェイス フォーカス)*1 (コンティニュ アスAF)*1	▶P.287「動く被写体をとらえて撮影する」
(WB/画質 設定)*2	(ホワイト バランス) (フォト 画質)**2	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を基準にした色の調整ができます。 「・・(オート)」「**(太陽光)」「**(曇り/日陰)」「**(電球)」「**(蛍光灯)」 ・「・・(オート)」以外に設定すると、撮影シーンは「**(標準)」になります。 フォトサイズがフルハイビション以上のときの画質を設定します。 「***(ファインモード)」「**(ノーマルモード)」
(保存 設定)※1	(自動保存設定)※1	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかどうかを設定します。 「 om (OFF)」「 om (ON)」
	(バック グラウンド 保存)* ¹	バックグラウンド保存を行い、すぐに次の撮影ができるようにするかどうかを設定します。 「 ○ (ON)」「 ○ (OFF)」 ・ (自動保存設定)」が「 ○ (ON)」 の場合は、自動的に「 ○ (ON)」に設定され、変更できません。

(保存 設定) [※]	(画面方向の記録)※2 (保存先設定)	フォトを撮影する際に、画面の向きの情報を画像に記録するかどうかを設定します。 「 (ON)」「 (OFF)」 撮影したフォトやムービーの保存先を設定します。 「 (自動)」「 (本体)」 「 (inicroSD)」 ・ (inicroSD)」 ・ (inicroSD)」・「 (inicroSD)」・ (inicroSD)」・ (inicroSD)
		先が自動選択されます。
(連写 設定)*3	(連写 起動)*3 (連写 速度)*3 (連写 (連写 枚数)*3	▶P.285「連続してフォトを撮影する」
	(セレクト 撮影)*1	▶P.286「セレクト撮影を利用する」
(セルフタイ マー)*4		ーについては「モニター画面でできるこ り)をご参照ください。
GPS情報)	ます。	フォト/ムービーにGPS情報を付加し D機能でGPS情報を付加するには」

(日付/フレム)*3	(日付スタンプ)	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「 ⊶ (ON)」「 ⊶ (OFF)」「 戸 (文字色設定)」
	(フレーム)	あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オ リ ジ ナ ル」「デ ー タ フ ォ ル ダ」「フ レームなし」
(録画 音声)※4	設定をします	きで録画するか、音なしで録画するかの 。))]「ਆ (音声なし)」
(データ情報)	(撮影データ 確認)	データフォルダに保存されたフォトや ムービーを確認できます。
	(フォルダ使 用状況)	データフォルダとmicroSDメモリカードの使用状況と使用率を表示します。
(バーコード リーダー)*1	バーコードリ	一 ダーを起動します。

※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。

**2「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

※3「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

※4 ムービーモニター画面でのみ表示されます。

Mmemo

- ○機能によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎オーブンボジションの場合は回(サブメニュー)を押してから各項目を選択できます。ただし、「フォーカス設定」は、「カメラ設定」の「フォーカス設定」および「特殊フォーカス設定」から選択してください。また「連写設定」は、「撮影設定」の「連写設定」および「セレクト撮影」から選択してください。
- ◎オープンポジションでは、フォトモニター画面、ムービーモニター画面で 「5」を押すと、キーの操作ガイドを表示できます。
- ◎サブカメラでは「カメラ設定」の「フォーカス設定」「特殊フォーカス設定」 「手ブレ補正」「ISO設定」「特殊効果」および「ホワイトバランス」は選択できません。

▋フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

📘 フォトモニター画面で[🛄 🕍 (フォトサイズ)]

■ 壁紙モードの場合

2	(壁紙(標準))	横240×縦320の大きさで撮影するモードです。	
	(壁紙(フルワイド))	SH008の画面サイズで撮影できるモードです。	

■ カメラモードの場合

0.3M 440×440 (O.3M)	パソコンで表示するのに適した撮影モード です。
FUIHD 1920+1000 (フルHD)	フルハイビジョンテレビで表示するのに適 した16:9の撮影サイズです。
3M 2048+1536 (3M)	A4サイズできれいにプリントできます。
5M 2860+1920 (5M)	A3サイズできれいにプリントできます。
8M 3326-3260 (8M)	四つ切判サイズできれいにプリントできま す。
12M 4000-3000 (12M)	本格高画質で大判サイズをプリントできます。
(スマートリサイ ズズーム)	▶P.289「自動的にフォトサイズを調整して撮影する」
	(0.3M) (7)\(\nu\)HD) (3M) (5M) (5M) (8M) (12M) (77-\\nu\)HT



◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールから撮影する場合、カメラモードでのフォトサイズは0.3Mに設定され、変更できません。

■ムービーの録画モードを設定する

🚺 ムービーモニター画面で[📕 (録画モード)]

2	口(高品質L)	au電話(Wシリーズ·Xシリーズなど)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
	(QVGA)	SH008で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
	(VGA)	SH008で表示するのに適した録画モードです。QVGAより高画質です。

Mmemo

◎ Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュールから録画する場合、録画 モードは高品質Lに設定され、変更できません。

■カメラを設定する

- □ フォトモニター画面 / ムービーモニター画面で□ (サブメニュー)]→ [□ (カメラ設定)]
- 手ブレを防いで撮影するかどうかを設定しま す。 (手ブレ補正) [*- (1 - F) | [OFF) | ムービー録画時は[on (ON) | [on (OFF) | から 選択できます。 • 連写モード撮影時は、手ブレ補正機能が無効と なります。 ▶P.288「暗い場所でも手ブレを防いで撮影す 150 (ISO設定)*1 セピア調や白黒で撮影できます。 「 ♥ (セピア) | 「 ♥ (モノクロ) | 「 ··· (OFF) | (特殊効果)※1 高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再 **₽** 生するかどうかを設定します。 (プレビュー 「旦(自動再生)」「旦(手動再生)」 設定)※2 シャッター音を選択します。 (シャッター 「 № (シャッター音3) | 「 № (シャッター音4) | 拡大表示するかどうかを設定します。 [ON (ON) | COFF (OFF) | (拡大表示)※3
 - ※1フォトモニター画面でのみ表示されます。
 - ※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。
 - ※3 「フォト(カメラモード) |のフォトモニター画面では表示されません。

#memo

◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

フォトを撮影する

| 待受画面で@/=@(長押し)

フォトモニター画面が表示されます。 [●] (半押し): オートフォーカス ロック(▶P.285 「オートフォーカス ロックについて)



《フォトモニター画面》

シャッター音が鳴り、フォトプレ ビュー画面に撮影した画像が表示 されます。

🧝 (戻る):撮り直し

[[[(保存)] / [□/■]

本体内またはmicroSDメモリカー ド内のデータフォルダに保存され ます。



《フォトプレビュー画面》

■オープンポジションでのキー操作

■ フォトモニター画面

操作キー	操作内容
m*1	フォト/ムービー切り替え
● 、 10/=0:	撮影
A	サブメニューを表示
* 2	ズームイン/ズームアウト
\odot	明るさの調整
❷※1、❷/ጫ(半押	オートフォーカスロック
Ū)*¹	(▶P.285「オートフォーカスロックについて」)
₩3	フォトサイズ切り替え
1 *1	壁紙/カメラモード切り替え
2 *1*3	ISO設定切り替え

操作キー	操作内容
3 *1	ホワイトバランス切り替え
4*1	手ブレ補正切り替えオート/OFF
5	キー操作ガイドの表示ON/OFF
6	フォトビューアー起動
7 *1*3	撮影シーン切り替え
8 *1	セレクト撮影切り替えON/OFF
9	保存先設定切り替え
0 *2	拡大表示切り替えON/OFF
* *1	フォーカスモード切り替え
# * 1	モバイルライト切り替えON/オート/OFF
₹7-1917 \ 217/XE	前の画面に戻る
	メインカメラ/サブカメラ切り替え
₹ in	カメラ終了

- ※1 サブカメラ使用時は無効です。
- ※2 サブカメラ使用時は「壁紙(標準)」の場合のみ有効です。
- ※3 「セレクト撮影」(▶P.286)が「ON」の場合は無効です。

■ フォトプレビュー画面

操作キー	操作内容	
Ш	Eメール作成	
回(長押し)	赤外線送信(AQUOS送信)	
•	保存	
A	サブメニューを表示	
₹7-/9U7 \ 0U7/XE	撮り直し	

memo

- ◎操作に使用できるキーは、撮影モードにより異なります。
- ◎ サイドキーでの操作は、ビューアポジションでも有効です。
- ◎フォトブレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。
- ◎「画面回転起動(M563)」(▶P.423)で、SH008を特受画面でビューアポジションにしたときに「フォト(壁紙モード)」および「フォト(カメラモード)」が起動するように設定できます。

サブカメラについて

- ◎ サブカメラ使用時にビューアポジションにすると、メインカメラに切り替わります。
- ◎メインカメラ機能の一部のみ対応しています。
- ◎ メインカメラからサブカメラに切り替えると、モバイルライトが自動的に 消灯します。

オートフォーカスロックについて

- ◎ フォトモニター画面で®■を半押しすると、あらかじめピントを合わせた 状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠 (「こ)が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠(尺)が赤色で表示されます。
 - ※「■ (フォーカス設定) (▶ P.280)の「 (コンティニュアスAF) 」が「 (ON)」に設定されている場合。または「 (フォーカスモード)」が「 (適関固定)」「 (マクロ固定) に設定されている場合はフォーカスロックできません。

オートフォーカス枠の移動操作について

- ◎オートフォーカス枠が表示されている状態で画面をタップすると、タップ した箇所にオートフォーカス枠を移動することができます。オートフォーカス枠をスライドしても移動できます。
- ◎ 顔が検出された場合や、「****(チェイスフォーカス)」が「***(OFF)」のときに画面をタップしてフォーカス対象を選んだ場合、オートフォーカス枠はオレンジ色になります。

赤外線送信(AQUOS送信)について

- ◎ 撮影したフォトをデータフォルダ(本体)に保存した後、送信待機中画面が表示されますので⑥(送信)を押してください。
- ◎ 赤外線送信またはAQUOS送信の詳細については、「赤外線通信でデータを 送受信する」(▶P.374)をご参照ください。

■フォトが保存されるフォルダについて

撮影モード/ 保存先設定*1	本体	microSD	自動
フォト (壁紙モード)	データフォルダ (本体)内の「フォ トフォルダ」の日 付サブフォルダ	データフォルダ (microSD)内の 「フォトフォル ダ」	
フォト (カメラ モード)		(microSD)内の 「カメラフォル	データフォルダ (microSD)内の 「カメラフォル ダ」のサブフォル ダ ^{※2}

^{※1「## (}保存先設定)」(▶P.281)で指定した保存先は、フォト画面にアイコンで表示されます (▶P.278)。

連続してフォトを撮影する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- [2] [□ (連写起動)]→[(ON(連写モード))]
- [(撮影)] / □/=◎:

連続撮影したフォトがサムネイル画 面に表示されます。

「無 (連写速度)」で「 (マニュアル)」を選択した場合は、@全を連続で押してください。「 (完了)」をタップすると、サムネイル画面にシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。



《サムネイル画面》

^{※2} microSDメモリカードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

4 フォトを選択→ಠ/電

[[(保存)] / 🖭

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に Mが表示されます。

Mmemo

◎ フォトサイズが「 (壁紙(フルワイド))」の場合は連写枚数が4枚となります。

オープンポジションでのキー操作

◎「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合のフォトモニター画面でのキー操作は、次の通りです。

JAN 104 JAN		
操作キー	操作内容	
•	撮影	
A (完了)	撮影完了	
四(撮直し)/ワリア/メモ	撮り直し	

○「圖*(フォーカスモード)」を「圖*(標準(人物優先))」にするか、または、「●*(手ブレ補正)」を「↔(オート)」に設定すると、「●*(連写起動)」が「 (OFF(通常モード))」に戻ります。

セレクト撮影を利用する

シャッターを押した瞬間から高速で9枚連続撮影を行い、一番良い画像を選ぶことができます。

「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面で[製(サブメニュー)]→「 (セレクト撮影)]→「 (ON)]

[② (撮影)] / ◎/☜:

一度シャッターを押すと、9枚連続でフォトが撮影されます。

3 フォトを選択→ @/=◎

4 [編(保存)]/ 🗺



《セレクト撮影のサムネイル画面》

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。

保存したフォトには、サムネイル画面に風が表示されます。

Memo

○「フォト(壁紙モード)」の場合、フォトモニター画面で[編(サブメニュー)]→[(連写設定)]→[(セレクト撮影)]→[(ON)]で設定できます。

セレクト撮影時の各設定について

- ◎「鳥(フォーカスモード)」が「鳥(標準(人物優先))」の場合は、「鳥(センターAF)」に設定されます。
- ○次の設定が一時的に変更されます。

3131-222-1303		
フォトサイズ	壁紙モード時:壁紙(フルワイド)	
	カメラモード時: 1 M	
撮影枚数	9枚固定	
連写設定	OFF(壁紙モード時のみ)	
自動保存設定	OFF	
手ブレ補正	OFF	
撮影シーン	標準	
ISO設定	オート 100~800	
ライト	OFF	

■ストロボフォトを作成する

9枚の連続画像を1枚のフォトに合成します。

- セレクト撮影のサムネイル画面で[
 図(ストロボフォト)]
 | かに合成された画像が表示されます。
- [[(保存)] / [0/40]



◎「フォト(カメラモード)」で起動したときのみストロボフォトを作成できます。

笑顔をとらえて撮影する

笑顔を検出すると自動的にシャッターを切るように設定できます。

- 📔 笑顔レベルを設定

- ・ 笑顔が検出されにくい場合は、笑顔レベルを「レベル3」→「レベル2」 →「レベル1」に変更してください。
- **</u> 被写体をメインディスプレイに表示**

笑顔レベルで設定されたレベル以上の笑顔を検出すると、自動的に撮 影されます。



◎「艸(フォーカスモード)」が「艸(標準(人物優先))」の場合にのみ設定できます。

動く被写体をとらえて撮影する

動く被写体を自動的に追跡したり、ピントを合わせたりするように設定できます。お買い上げ時には、あらかじめ「コンティニュアスAF」「チェイスフォーカス」は「ON」に設定されています。

- フォトモニター画面で[■(サブメニュー)]→[(フォーカス設定)]
- [2] [(コンティニュアスAF)]→[○N (ON)] 被写体との距離が変わっても、常に自動的に被写体にピントを合わせます。
- 3 操作Ⅲを繰り返す
- フォトモニター画面でオートフォーカス枠が表示されている状態で、画面の被写体をタップ

被写体を検出後、被写体が移動してもオートフォーカス枠(ピンク色)が自動的に追跡します。

#memo

- ◎「***(チェイスフォーカス)」を「***(ON)」に設定している場合に「***(シャッター設定)」を「****(笑顔フォーカス)」にすると、一時的に「***(OFF)」に設定されます。
- ○「○「○「フォーカスモード)」を「○ (マクロAF)」「○ (遠景固定)」「○ (マクロ固定)」に設定している場合、「○ (コンティニュアスAF)」「○ (チェイスフォーカス)」は一時的に「○ (OFF)」に設定されます。

チェイスフォーカスについて

- ◎被写体の色が薄かったり、背景と被写体が同系色だったときは、正しく検出できないことがあります。
- ◎ 被写体の動きが速い場合、追跡できない場合があります。

振り向いた顔をとらえて撮影する

被写体が振り向いた瞬間を検出すると、自動的にシャッターを切るように設定できます。

- フォトモニター画面で[(シャッター設定)]→[(振り向きシャッター)]
- 2 被写体をメインディスプレイに表示 振り向いた瞬間の被写体の顔を検出すると、自動的に撮影されます。
- [[(保存)] / ◎/■◎

//memo

◎「艸(フォーカスモード)」が「艸(標準(人物優先))」の場合にのみ設定できます。

暗い場所でも手ブレを防いで撮影する

フォトの感度を設定します。光量の少ない場所でも明るく、手ブレを少な くして撮影できます。

- フォトモニター画面で[■(サブメニュー)]→[(カメラ設定)] → [(ISO設定)]

Mmemo

- ○「▲ (セレクト撮影)」が「▲ (ON)」の場合は、ISO設定を設定できません。○ISO設定を高感度に設定すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ブレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮影できますが、画像は粗くなります。

被写体や景色に最適な設定で撮影する

フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイト バランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。

📘 フォトモニター画面で[📟(撮影シーン)]

2	オート	自動的に撮影シーンを検出して最適なモード
	(オート	に設定します。
	(自動検出))	• 設定すると、自動的にバーコードリーダー/名 刺リーダーに切り替わる場合があります。**1
	標準	標準的な撮影モードです。
	(標準)	
	m An	人物の撮影に適したモードです。
	(人物)	
	ALM:	風景の撮影に適したモードです。
	(風景)	
) <u> </u>	暗い場所での撮影に適したモードです。
	(夜景)*2	
	O. o. m. dell + A. fit	暗い場所での人物撮影に適したモードです。
	(夜景+人物)*3	
	**	逆光時の撮影に適したモードです。
	(逆光)*3	

(料理)	料理の撮影に適したモードです。
(文字)	文字の撮影に適したモードです。
(スポーツ)	動く被写体の撮影に適したモードです。

- ※1連携起動(アドレス帳編集やメール作成などからの起動)時は、リーダー機能には切り替わりません。
- ※2 モバイルライトが自動的に「Q (OFF)」に設定されます。モバイルライトを「A (ON)」または「A (オート)」に設定すると、「w (標準)」に変更されます。
- ※3 モバイルライトが自動的に「M(ON)」に設定されます。モバイルライトを「M(オート)」または「M(OFF)」に設定すると、「■ (標準)」に変更されます。

Memo

- ◎ 「 ** (標準)」以外に設定すると、「 ** (ホワイトバランス)」は「 ** (オート)」、「 ** (ISO設定)」は「 ** (オート 100~800)」に設定されます。
- ◎ 「 ... (標準)」以外に設定すると、「 (熱 (手ブレ補正)」は一時的に 「 ... (OFF)」に設定されます。
- ◎「***(「手ブレ補正」」が「***(オート)」に設定されると、「***(標準)」に変更されます。

自動的にフォトサイズを調整して撮影する

ズームした倍率に合わせて自動的にフォトサイズを変更します。お買い上げ時には、あらかじめ「スマートリサイズズーム」が設定されています。

1 カメラモードのフォトモニター画面で[編(フォトサイズ)]→[(スマートリサイズズーム)]

フォトサイズが12Mに設定されます。ズーム操作を行うと、自動で ズーム倍率に応じてフォトサイズが変更されます。

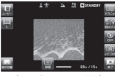
memo

◎プリントの品質が変化することがありますので、ズームでの撮影時には、 フォトサイズアイコンを必ず確認してください。

ムービーを録画する

- | 待受画面で | ②/=③ (長押し)
 - →[編(撮影モード)]
 - →[[(ムービー)]

ムービーモニター画面が表示されます。

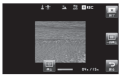


《ムービーモニター画面》

2 [黑(録画)]/ [2]/19[1]

録画中画面が表示されます。録画中に 次の操作ができます。

□ (一時停止)/□ (再開):
録画を一時停止/解除



《録画中画面》

■ 録画モードが高品質Lの場合

[[[(停止)] / [0/-∞]

ムービープレビュー画面が表示されます。

・ 録画可能時間が経過すると、自動的 に録画が停止します。

[(サブメニュー)]→[(円生)] で保存するムービーを確認できます。 (戻る):取り消し



《ムービープレビュー画面》

4 [編(保存)]/ 🗺

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。

■ 録画モードがQVGA、VGAの場合

[[[(停止)] / [□/■]

ムービープレビュー画面は表示されません。本体内のデータフォルダ またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダにムービーが保存され、ムービーモニター画面に戻ります。

・録画可能時間が経過すると、自動的に録画が停止します。



○ムービー起動中はサブカメラが使用できません。

■オープンポジションでのキー操作

■ ムービーモニター画面

操作キー	操作内容	
	フォト/ムービーを切り替え	
● \ \ \@/=0:	録画	
A	サブメニューを表示	
•	ズームイン/ズームアウト	
\odot	明るさの調整	
	録画モード切り替え	
3	ホワイトバランス切り替え	
4	手ブレ補正切り替えON/OFF	
5	キー操作ガイドの表示ON/OFF	
9	保存先設定切り替え	
0	拡大表示切り替えON/OFF	
X	フォーカスモード切り替え	
#	モバイルライト切り替えON/オート/OFF	
77-19J7 、 9J7/Xモ	前の画面に戻る	
電源	ムービー終了	

■ 録画中画面

操作キー	操作内容
田	録画を一時停止/解除
● 、 ◎/=0:	録画終了
•	ズームイン/ズームアウト
\odot	明るさの調整
₹7-/9J7 、 9J7/XE	録画取り消し
R.S.	ムービー終了

■ ムービープレビュー画面

操作キー	操作内容
Ш	Eメール作成
● \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	保存
•	音量調整
9	保存先設定切り替え
0	拡大表示切り替えON/OFF
77-1917 \ 917/XE	再生を停止
電源	ムービー終了

#memo

- ◎録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎ 着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータ フォルダに保存されます。ただし、録画モードが高品質Lの場合は、着信前ま でのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- ◎録画モードが高品質Lの場合、ムービープレビュー画面や一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。録画モードがQVGA、VGAの場合、一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーをデータフォルダ(本体)またはデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ に自動的に保存します。
- ◎「画面回転起動(M563)」(▶P.423)で、SH008をビューアポジションに したときに「ムービー」が起動するように設定できます。
- ◎ テロップを含む動画を再生するときに、全画面再生から通常再生や拡大再生に切り替えた場合、テロップ表示開始時間を経過したテロップは表示されません。

■ムービーが保存されるフォルダについて

「‱ (保存先設定) (▶ P.281) の設定内容と録画モードにより保存先フォルダが異なります。

録画モード/ 保存先設定*1	本体	microSD	自動
高品質L QVGA/	(本体)内の「ムー	データフォルダ (microSD)内の 「ムービーフォル ダ」	ビーフォルダ」の 日付サブフォル ダ データフォルダ
VGA			(microSD)内の 「ムービーフォル ダ」 ^{※2}

^{※1「}帰り(保存先設定)」(▶P.281)で指定した保存先は、ムービー画面にアイコンで表示されます(▶P.279)。

プレビュー画面でできること

■フォトプレビュー画面でできること

■ フォトプレビュー画面で各項目を選択

(ブログアップ)	撮影したフォトをブログに投稿できます。 ▶P.293「撮影データをブログに投稿する」
(赤外線送信)	▶P.293「撮影したフォトを赤外線送信する」
(AQUOS 送信)	シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。 ▶P.293「撮影したフォトを赤外線送信する」
(Eメール 添付)	▶P.293「撮影データをEメールで送信する」

(サブ メニュー)	▶下記「フォトプレビュー画面のサブメニュー操作について」
(プリティ 加工)**	▶P.294「撮影したフォトをアレンジする」
(モザイク 加工)**	
(ダイナミック レンジ補正)	

※フォトサイズが5M以下でのみ表示されます。

Imemo

◎オーブンポジションの場合は回(サブメニュー)を押してから各項目を選択できます。赤外線送信するには回(サブメニュー)から操作するか、または回を長押しします。Eメールに添付するには回を押すと操作できます。

■フォトプレビュー画面のサブメニュー操作について

フォトプレビュー画面のサブメニューから次の操作ができます。

(日付 スタンプ)**	撮影したフォトに日付を付加します。 「。 (ON)」「。 (OFF)」「 (文字色設定)」
(画像編集)※	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.348「フォトを編集する」
(GPS情報)	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.216「他の機能でGPS情報を付加するには」
(全保存)	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを保存します。

^{※2} microSDメモリカードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

(インデックス保存)	連写モードで壁紙(標準)サイズのフォトを撮影した場合は、インデックス保存の方法を選択できます。 「是 (壁紙(標準)サイズ)」:連写モードで撮影したすべてのフォトを1枚の壁紙(標準)サイズのフォトとして保存します。 「是 (等倍サイズ)」:連写モードで撮影した各フォトを壁紙(標準)サイズのまま並べて保存します。 連写モードで壁紙(フルワイド)サイズのフォトを撮影した場合は、すべてのフォトを1枚の壁紙(フルワイド)サイズのフォトとして保存します。等倍サイズでの保存はできません。 ・インデックス保存を行うと、個別に保存することはできなくなります。
(拡大表示)※	壁紙(標準)サイズのフォトを拡大表示するかどうか を設定します。 「 ⊶ (ON)」「 ⊶ (OFF)」
■X (タイトル 編集)**	撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。
(保存先設定)	撮影したフォトの保存先を設定します。 「 ・ (自動)」「 ・ (本体)」「 ・ (microSD)」 ・ 「 ・ (自動)」に設定した場合は、フォトのサイズによって保存先が自動選択されます。

※「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

■ムービープレビュー画面でできること

■ ムービープレビュー画面で各項目を選択

(ブログアップ)	撮影したムービーをブログに投稿できます。 ▶P.293「撮影データをブログに投稿する」
(EX-II)	▶P.293「撮影データをEメールで送信する」
添付)	

(サブ	▶下記「ムービープレビュー画面のサブメニュー
メニュー)	操作について」

■ムービープレビュー画面のサブメニュー操作について

ムービープレビュー画面のサブメニューから次の操作ができます。

(再生)	録画した高品質Lのムービーを保存する前に再生できます。	
で加 (プレビュー 設定)	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的 るかどうかを設定します。 「 ロ (自動再生)」「 ロ (手動再生)」	に再生す
ロメ (ムービー	テロップ ►P.349「ムービーのテロップ 編集 る」	で編集す
編集)	アフレコ ▶P.350「ムービーの音声のみ 編集 直す	を録音し
(拡大表示)		
(GPS情報)	録画したムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.216「他の機能でGPS情報を付加するには」	
(タイトル 編集)	録画したムービーのタイトルを編集します。 ・ 全角20/半角40文字以内で入力できます。	
(保存先設定)	録画したムービーの保存先を設定します。 「・・・(自動)」「・・・(本体)」「・・・(nicroSD) ・「・・・(自動)」に設定した場合は、ムービー によって保存先が自動選択されます。	

■撮影データをEメールで送信する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

- [2] [[☑ (Eメール)] / [[☑ (デコレーションアニメ)]

撮影したフォト/ムービーをデータフォルダ(本体)に保存した後、フォト/ムービーを添付した状態のEメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

//memo

- ◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Eメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。
- ◎ 壁紙(標準)サイズ以外で撮影した場合は、添付方法を選択する画面が表示されます。

「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。

◎ 録画モードが高品質Lのムービーのみ、Eメールに添付できます。

■ 撮影したフォトを赤外線送信する

撮影したフォトをデータフォルダ(本体)に保存した後、送信待機中画 面が表示されます。

- 赤外線送信の場合
- [2] [通常送信]/[シンプルショット送信]

データサイズ(容量)が4MB以上の場合は、「はい」を選択後、縮小するファイルサイズを選択しサイズを変更してから送信します。
シンプルショットの場合は、●(送信)を押して送信します。

- AQUOS送信の場合
- 2 (送信)

データサイズ(容量)が1.2MBを超える、または横1920ドットもしくは縦1080ドットを超える場合は、画像を自動的に縮小して送信します。

//memo

◎ 赤外線送信またはAQUOS送信の詳細については、「赤外線通信でデータを送受信する」(▶P.374)をご参照ください。

■ 撮影データをブログに投稿する

撮影したフォト/ムービーをブログに投稿できます。

- 投稿する前に、投稿するブログの登録を行ってください。(▶P.294 「ブログの投稿先を設定する」)
- □ フォトプレビュー画面/ムービープレビュー画面で [Ⅲ(ブログアップ)]
- 2 そのまま投稿 そのまま投稿します。

	フォトサイズを縮小して投稿します。サイズに よっては、サイズを縮小する画面が表示されます。 縮小するサイズを選択
中止	フォトプレビュー画面に戻ります。

- ※フォトのサイズが壁紙(標準)以下かムービーの場合は、上記の項目は表示されずに、フォト/ムービーが保存され、サービス一覧画面が表示されます。 「そのまま投稿」「縮小して投稿」を選択すると、フォトが保存され、サービス一覧画面が表示されます。
- サービス情報を選択
- 投稿サイトに接続して投稿する場合
- □ (接続)→[EZweb] / [PCサイト]ブログ投稿サイトに接続します。
- **「** ブログを投稿
- メールで投稿する場合
- 4 ●→メールを作成→□(送信)

投稿先のサイトから投稿完了メールが届きます。

■ ブログの投稿先を設定する

カメラ、フォトビューアー、データフォルダ/microSDメモリカード の各機能からブログの投稿先を設定します。

■ 各機能で「ブログアップ]

カメラ(フォトプレビュー画面/ムービープレビュー画面)、データフォルダ/microSDメモリカードでは、サブメニューから「ブログアップ」を選びます。

フォトビューアーでは、「メニュー」の「データ送信」から「ブログアップ」を選びます。

画像/ムービーのサイズによって、サイズを縮小するかどうかを選択します。

- 2 サービス情報を選択
- ③ 四(接続)→[EZweb]/[PCサイト] ブログ投稿サイトに接続します。

- 🛂 画面に従い、利用登録をする
- **5** 投稿先設定ファイルをダウンロードする
- **6** サービス一覧画面で[投稿先設定ファイル]
- 7 設定・登録したいサービスにチェックマークを付ける → (実行)
- ■サービス情報を登録する
- | サービス一覧画面で舟(サブメニュー)→[新規登録]
- ② 登録する項目を選択→⑥(編集)→サービス名、URLなどを入力→⑥→㈜(登録)

「サービス名称」と「EZwebURL」/「PCサイトURL」/「Eメールアドレス」のいずれかを入力すると登録できます。

memo

◎ お買い上げ時には、あらかじめ4件のサービス情報が表示されています。(最大30件まで登録可能です。)

■ 撮影したフォトをアレンジする

撮影したフォトを加丁·編集できます。

■プリティ加工について

顔を撮影したフォトに、「色白美人」「瞳美人」「小顔美人」の加工を施します。

- 🚺 フォトプレビュー画面で[🕍 (プリティ加工)]
- 個別に加工する場合
- 2 [個別加工/設定]

3	色白美人	肌の色を変更します。
	瞳美人	目の大きさを変更します。
	小顔美人	顔の大きさを変更します。

「無効」~「強め」の4段階を選択できます。

- 4 (加工)→●
- **5** •

| 回(編集)を押して「個別加工/設定」を選択すると個別編集をやり直すことができます。

- ■「個別加工/設定」の設定に従って一括加工する場合
- [一括加工]
- 3 ●→●

//memo

- ◎ フォトサイズが8M、12Mのときに撮影した場合は、プリティ加工ができません。
- ◎ 複数の顔を検出したとき、緑色の枠から加工する顔を選択→●→回(加工) と操作すると、フォトを加工できます。顔を選択するときに回(全選択)を押すと、検出された顔をすべて選択できます。
- ◎ 一度に5人まで加工できます。顔検出に失敗したときは加工できません。
- ◎一度、個別加工をすると、画像データへの再加工はできません。

■モザイク加工について

撮影したフォトの顔や指定範囲にモザイクを施します。

- フォトプレビュー画面で[(モザイク加工)]→[モザイク位置設定]
- 顔に対してモザイクをかける場合
- 2 [顔]
- 3 ●→●

- 範囲を指定してモザイクをかける場合
- [2] [手動指定]
- ③ で開始位置にカーソルを移動→ → で範囲を指定 → 同 (加工)
- **4 ●**→



- ◎ フォトサイズが8M、12Mのときに撮影した場合は、モザイク加工ができません。
- ◎ 顔に対してモザイクをかける場合の操作? で複数の顔を検出したとき、緑色の枠から加工する顔を選択→⑥→同(加工)と操作すると、フォトを加工できます。顔を選択するときに同(全選択)を押すと、検出された顔をすべて選択できます。
- ◎一度に5人まで加工できます。顔検出に失敗したときは[顔]を選択して加工することはできません。

■ダイナミックレンジ補正について

撮影したフォトの黒とびや白つぶれを解消します。

- フォトプレビュー画面で[(ダイナミックレンジ補正)]
- 2 •

フォトビューアーを利用する

フォトビューアーでは撮影した画像を一覧表示して確認できます。また、さまざまなエフェクトで楽しみながら閲覧できます。



◎ フォトビューアーで表示できる画像は拡張子が「.jpg」、サイズが4000×3000ドット以下、容量が5MB未満の画像です。

◎以下のフォルダ内に保存された画像が一覧表示されます。

保存先	フォルダ
本体内のデータフォルダ	「フォトフォルダ」「ユーザーフォルダ」※
microSDメモリカード内の	「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」
データフォルダ	「ユーザーフォルダ」

※「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータは表示できません。

■フォトビューアーを起動する

フォトビューアーは主に横画面で利用します。

待受画面で
 → [PHOTO VIEWER(フォトビューアー)]

フォルダ選択画面が表示されます。



《フォルダ選択画面》

2 再生するフォルダを選択 サムネイル表示画面(大きい)が表示



《サムネイル表示画面(大きい)》

\\ 再生する画像を選択

されます。

1件表示画面が表示されます。



《1件表示画面》

Memo

- ◎ カメラのフォトモニター画面で「■(フォトビューアー)」を押してもフォトビューアーを起動できます。起動時は、カメラの保存先に設定しているフォルダ内のデータを表示します。保存先設定のフォルダについては、「フォトが保存されるフォルダについて」(▶P.285)をご参照ください。
- ◎一度フォトビューアーを起動・終了すると、次回は前回表示したフォルダで サムネイル表示画面(大きい/小さい)またはカレンダー画面(1年表示)が 起動します。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダ選択画面で 「■ (切替)」をタップするとmicroSDメモリカードに保存してあるデータ を表示できます。
- ◎ フォルダ選択画面、サムネイル表示画面(大きい/小さい)、カレンダー画面 (1年表示)で ※をタップするとフォトビューアーを終了します。

■画像の表示形式を切り替えるには

- 計 サムネイル表示画面(大きい/小さい)またはカレンダー 画面(1年/1ヶ月/1日表示)で[、■(表示切替)]
- 2 [■ (サムネイル表示(大きい))]/[■ (サムネイル表示(小さい))]/[■ (カレンダー表示)]



《カレンダー画面(1年表示)》

■タグを設定する

撮影した画像にタグを設定できます。

サムネイル表示画面(大きい/小さい)または1件表示画面で[器(TAG)]

TAG VIEW画面が表示されます。

2 変更するタグを選択→[🐷 (タグ変更)]

■:選択したタグを削除

🔞 登録するタグを選択

「♥ (ハート)」「 ((王冠) 」 [* (キラキラ) 」 「 * (クローバー) 」を選択するとタグを登録できます。また、 「 直接入力 (直接入力) 」を選択すると新しくタグを作成できます。



- 1枚の画像には最大4件までタグを設定できます。
- ◎ タグ名は全角6/半角12文字まで入力できます。絵文字は使用できません。

■画像をフィルタリング表示する

設定したタグを利用して、表示する画像を制限できます。

■ サムネイル表示画面(大きい/小さい)で[
■ (フィルタリング)]

フィルタリング条件画面が表示されます。

2 抽出するタグを選択

フィルタリング結果が表示されます。

- ■:フィルタリング条件の追加
- ■:現在のフィルタリング条件を表示
- :1つ前のフィルタリング条件に戻る
- :サムネイル表示画面に戻る

//memo

- ◎ フィルタリング条件は最大4件まで設定できます。
- ◎フィルタリング条件に「*****(最近参照した50)」「*****(最近撮影した50)」「*****(参照多い50)」「*****(参照少ない50)」を設定した場合、さらにフィルタリング条件を追加することはできません。
- ◎ フィルタリング結果画面でタグを変更した場合でも、表示される画像は変わりません。

- ◎ フィルタリング結果画面では「 (表示切替)」「 (ソート)」は選択できません。
- ◎ フィルタリング結果画面で「 № (フォルダ選択)」からフォルダを変更すると、フィルタリング条件が解除されます。

▋ フォトビューアーのメニューを利用する

2	(表示切替)	▶P.296「画像の表示形式を切り 替えるには」
	(スライドショー)	▶P.299「撮影データを自動再生する」
	□ □ 276.9∄((フォルダ選択)	表示するフォルダを選択します。
	○ 1 1 1 2-9 2 (データ送信)	選択した画像を送信します。 「 図 (Eメール)」「 図 (デコレーションアニメ)」「 図 (赤外線)」 「 № (IrSS)」「 図 (ブログアップ)」 ・本体のフォルダを表示している場合のみ選択できます。
	(エフェクト設定)	1件表示画面で前/次画像への切り替え時のエフェクトを設定します。 「□ (EFFECT1)」 □ (EFFECT2)」 □ (EFFECT3)」 □ (EFFECT4)」 □ (EFFECT5)」 □ (EFFECT6)」 □ (EFFECT7)」 □ (NO EFFECT)」

(ソート)	(本体)	サムネイル表示の並びかたを設定します。 「会(撮影日の降順)」「会(撮影日の降順)」「会(タイムスタンプの降順)」「会(タイムスタンプの降順)」「会(タイムスタンプの降順)」「会(タイムスタンプの降順/昇順は、microSDで撮影日の降順/昇順を選択した場合、画像の表示にも間がかかる場合があります。この場合はタイムスタンプ(撮影/編集などが行われた日時の情報)の降順/昇順でのソートをおすすめします。
(音楽を楽しむ)		LISMOを起動します。
(クオリティビュー)		1 件表示、スライドショーで画像を 色鮮やかに表示します。 「 ⊶ (ON)」「 ⊶ (OFF)」

※ 画面により選択できる項目は異なります。

■ データ表示/再生中(1件表示画面)の操作について

操作方法は次の通りです。

タッチパネル操作

人物の顔にロングタッチ^{※1}:人物が写っている画像を表示しているときは、顔部分をロングタッチしてズームインすることもできます。

- **端**(TAG):TAG VIEW画面を表示
- ■(削除):選択した画像を削除
- (メニュー):メニューを表示
- (戻る):1つ前の画面に戻る。ズームイン時はズームインを解除 画像をピンチイン*2:ズームアウト

画像をピンチアウト*2:ズームイン

スライド: 前または次の画像を表示。ズームイン時は上下左右に表示位 置を移動

画面をタップ:ピクト、タッチメニュー表示のON/OFF

※1 画像によっては顔として認識されず、ズームできない場合があります。
※2 ピンチ操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた」(▶P.91)をご参照ください。

キー操作

- (*):前の画像を表示。ズームイン時は画像の左に表示位置を移動(画像の左端が表示されている場合は、前の画像を表示)
- ○:次の画像を表示。ズームイン時は画像の右に表示位置を移動(画像の右端が表示されている場合は、次の画像を表示)
- ●/●:ズームイン時、画像の下/上に表示位置を移動
- **日**:メニューを表示
- ☑/ 2:前/次の画像を表示
- 咖啡、ᠬ┉:前の画面に戻る、ズームイン時は画面サイズに表示を戻す
- 1:ズームイン
- 2:ズームアウト
- 3 :TAG VIEW画面を表示
- 「5]:キー操作ガイドの表示ON/OFF
- 6:ピクト表示のON/OFF
- ※ :画像を反時計回りに回転
- (#):画像を時計回りに回転
- 回(長押し):シンプルショット送信またはAQUOS送信※
- ※データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1.920×1,080を超える画像を送信する場合は、画像を自動的に1.920×1,080に収まるサイズに縮小してから赤外線送信を行います。



◎サイドキーでの操作は、タッチパネル操作中も有効です。

■ 撮影データを自動再生する

撮影データをスライドショーで再生することができます。

計サムネイル表示画面(大きい/小さい)で【■(スライドショー)】

スライドショーが再生されます。



《スライドショー画面》

■ スライドショー再生中の操作について

タッチパネル操作

画面を右/左にフリック:前/次の画像を表示

画面をタップ:ピクト、メニュー、アイコン表示のON/OFF

図 (リピート設定ON)/図 (リピート設定OFF):スライドショーの繰り返し再生の切り替えON/OFF

■(間隔設定速い)/■(間隔設定普通)/■(間隔設定遅い):画像が切り替わる間隔の速度が速い/普通/遅い

■(メニュー):メニューを表示

(戻る):前の画面に戻る

Ⅲ/▶:一時停止/再開

キー操作

●、◎/■○:一時停止/再開

(*)、図/(√)、図:前/次の画像に移動

クリアクメモ、マナークッ別:前の画面に戻る

A:メニューを表示

5:キー操作ガイドの表示ON/OFF

6 :ピクト、メニュー、アイコン表示のON/OFF



○サイドキーでの操作は、タッチパネル操作中も有効です。

◎ スライドショー再生中、次の画像が表示されるまでに時間がかかることがあります。

文字を読み取る

名刺リーダー/テキストリーダー/情報リーダーは、キー操作にのみ 対応しています。

■名刺リーダーで名刺を読み取る

読み取った名刺を、アドレス帳に登録、あるいは、コピーしてメモ帳などで利用することができます。

計 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ 「名刺リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 名刺をメインディスプレイに表示 → ⑥ (撮影)

読み取り結果画面が表示されます。 読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。



---- 10cm程度離して撮影

《名刺リーダーモニター画面》

[3] (●) (登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画 面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(トア・110)をご参照ください。

■アドレス帳以外でデータを使う

■ 読み取り結果画面で同(サブメニュー)

2	名刺データ保存	読み取り結果をmicroSDメモリカードに名 刺データとして保存します。 ▶P.357「名刺データを確認する」
	コピー	読み取り結果をSH008のメモリへコピーします。 ▶P.106「文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける」

■情報リーダーで情報を読み取る

雑誌などから店名や電話番号などの情報を読み取り、アドレス帳に登録、あるいはコピーしてメモ帳などで利用することができます。

計 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ [情報リーダー]

モニター画面が表示されます。



《情報リーダー モニター画面》

読み取り結果画面が表示されます。

読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。 回(コピー)を押すと、読み取り結果をSH008のメモリへコピーします。

[● (登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(▶P.110)をご参照ください。

■ テキストリーダーで文字を読み取る

紙などに印刷されている文字列を読み取って、SHOO8のメモリへコピーします。

i 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ [テキストリーダー]

モニター画面が表示されます。

② 文字列をメインディスプレイに表示 → ⑥ (撮影)

プレビュー画面が表示されます。

3 読み取りたい行を◆で選択→●

読み取りたい行の数だけ、操作<mark>€</mark>を繰り返します。



《テキストリーダー モニター画面》

4 A (読取)

枠で囲まれた行が読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

5 •

読み取りデータ画面が表示されます。 ここで表示された文字列を利用することができます。 四(編集)を押すと文字列を編集することもできます。

⑥ (コピー)→コピー開始位置で⑥ (始点)→コピー終了位置で⑥ (終点)

文字列がSH008のメモリにコピーされます。

■読み取りモードを切り替える

読み取る文字列の種類に応じてモードを切り替えることができます。

1 プレビュー画面で読み取りたい行を◆で選択→●

→□(テキスト)/(オート)

「オート」モードでは、読み取った文字列の種類を自動的に識別して取り込みます。

「テキスト」モードでは、読み取った文字列をそのまま読み込みます。

■読み取りデータ画面で使える機能

ii 読み取りデータ画面で□(サブメニュー)

2	追加読み取り	文字列を再度	き読み取り、文字列を追加します。
	メモ帳登録	読み取ったび	て字列をメモ帳に登録します。
	辞書検索		文字列をスマートリンク辞書に貼り
		付け、単語の	意味を検索します。
		第130月114月11六日	『で ④ (始点)→範囲終了位置で
		⑥(終点)→!	単語の意味を検索
			マートリンク辞書で調べる」
	メール本文へ	Eメール	読み取った文字列をEメールの本
	貼付		文に貼り付けます。
	KLIN		人に知り自じみす。
		Cメール	読み取った文字列をCメールの本
			文に貼り付けます。

Mmemo

- ○名刺リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。
- 名前
- ヨミ(姓のみ)
- 電話番号
- FAX番号
- Eメールアドレス
- 住所、郵便番号
- ・ メモ(会社名、所属、役職、URL、名刺を読み取った日付、その他の項目)
- ◎ 情報リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。・ 店名
 - 電話番号
 - Eメールアドレス
 - 住所
 - メモ(営業時間、定休日、URL、アクセス、駐車場、座席数、予算・料金、その他の項目)
- ◎ 名刺リーダー/情報リーダーでは、アドレス帳にない項目は、メモ欄に登録されます。
- ◎ 漢字によっては、読みがな(ヨミ)を認識しない場合もあります。
- ◎ 国際電話番号の「+」の記号は名刺リーダーで読み取っても、アドレス帳に登録することはできません。
- ◎ microSDメモリカードに保存した名刺データは、パソコン用の名刺管理ソフトでご利用いただけます。詳細はメーカーサイトにてご確認ください。パソコンから: http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/
- ◎ 次のような名刺/文字列は読み取れません。
 - 背景が付いている名刺/文字列
 - 手書きまたは手書き風のフォントを使用した名刺/文字列
 - ・ 縦書きと横書きが混在した名刺/文字列
 - ディスプレイなどに表示された名刺/文字列
- ◎一部の文字列は読み取り結果表示の際に除去される場合があります。
- ◎ 読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。
- ◎読み取り結果が間違っている場合は、四(再撮影)を押して再撮影するか、各機能で文字列を利用するときに、内容を直接修正してください。

絵文字を作成する

手書きの絵などを撮影してオリジナルの絵文字やバナーを作成し、デコレーションメールなどに利用することができます。絵文字やバナーのサイズや色も選択することができます。また、点滅やスクロール、バウンドなどのアニメーションを作成することもできます。

i 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ [絵文字メーカー]

モニター画面が表示され、赤いフレームが表示されます。

☑/ ✍ (半押し):オートフォーカスロック



《絵文字メーカー モニター画面》

[2] □(サイズ)→フレームのサイズを変更

標準	20×20
絵文字大	40×40
画像小	220×40
画像中	220×80
画像大	220×120

- 3 スタンプとして利用したい被写体を赤いフレーム内に表示→⑥(撮影)/⑥/፸
- 4 ⊕で色を選択→●

○ ~ 9、★を押して、対応する色を選択することもできます。

「」アニメーションの種類を選択

示に設定します。 もう一度操作 <mark>3~</mark> 4を繰り返し2つめの	アニメーション無し	アニメーション無しに設定します。
パウンド画像をパウンド表示に設定します。2画像2つの画像を利用したアニメーション表示に設定します。もう一度操作・3~<1 を繰り返し2つめの	点滅	画像を点滅表示に設定します。
2画像 2つの画像を利用したアニメーション表示に設定します。 もう一度操作でででいる。	スクロール	画像をスクロール表示に設定します。
示に設定します。 もう一度操作 <mark>3~</mark> 4を繰り返し2つめの	バウンド	画像をバウンド表示に設定します。
画像を設定	2画像	2つの画像を利用したアニメーション表示に設定します。 もう一度操作®~¶を繰り返し2つめの 画像を設定

アニメーションの種類を選択すると、画面下部のプレビュー画像でアニメーションを確認できます。

6 (保存)

「標準」サイズの画像は、データフォルダ(本体)の「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」フォルダのカテゴリ別サブフォルダに保存されます。「標準」サイズ以外の画像は、データフォルダ(本体)の「グラフィック|フォルダに保存されます。

Memo

- ◎ アニメーションを選択した場合、Eメール本文に挿入できない場合がありますが、データフォルダ内での再生や通常添付は可能です。
- © モニター画面で約1分間何も操作しないと、「絵文字メーカー」が終了します。

ハンドミラーとして使用する

サブカメラを使って、メインディスプレイをハンドミラーとして使用 することができます。

LISMOで音楽・ビデオ・ 本を楽しむ

LISMOメニューを表示する	304
LISMOで音楽を楽しむ	305
LISMOでビデオを楽しむ	312
LISMOで本を楽しむ	313

LISMOメニューを表示する

LISMOのメニューから、着うたフル®や音楽CDなどの楽曲・ビデオ・本を再生して楽しむことができます。

LISMOメニューは2種類あります。

#memo

- ◎ LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」などから購入した楽曲をau電話に転送することができます。 LISMO Portは、auホームページからダウンロードできます。
- メインメニューからLISMOメニューを表示する場合
- **Ⅲ** 待受画面で → [LISMO]

LISMOメニューが表示されます。



《LISMOメニュー》

■ EZサービスメニューからLISMOメニューを表示する場合

| 待受画面で図→・・・で[LISMO]を選択

LISMOメニューが表示されます。



《LISMOメニュー》

LISMOで音楽を楽しむ

計 待受画面で → [LISMO]→ [音楽を楽しむ]

ミュージックメニューが表示されます。



《ミュージック メニュー》

2	ミュージックライブラリ	▶右記「着うたフル®やビデオクリッ プなどを再生する」
	プレイリスト	▶P.308「プレイリストを再生する」▶P.308「プレイリストのメニューを利用する」▶P.308「プレイリストを作成する」▶P.309「プレイリストを編集する」
	うたともコミュニティ※	▶P.310「「うたとも®」を利用する」
	楽曲検索※	▶P.311「楽曲検索を利用する」
	最新音楽情報	▶右記「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」
	設定	▶P.312「LISMOを設定する」

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着うたフル®やビデオクリップなどを ダウンロードする

LISMOで再生する楽曲やプレイリストなどは、「最新音楽情報」からダウンロードできます。

- ミュージックメニューで[最新音楽情報]
- 🙎 画面の指示に従って操作
- →ダウンロードする楽曲/プレイリストを選択→●

確認メッセージが表示され、⑥を押すとダウンロードが実行されます。 ダウンロードした着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストの データは、データフォルダの「LISMO」フォルダ内のサブフォルダに保 存されます。

#memo

- ◎ 着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、 プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

着うたフル®やビデオクリップなどを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップなどを再生します。

■ ミュージックメニューで[ミュージックライブラリ]

2		着うたフル [®] /ビデオクリップをすべて 表示します。
	アーティスト一覧	アーティスト名ごとに表示します。
	アルバム一覧	アルバムごとに表示します。

3 再生したいデータを選択→**●**

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

■ 楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について

- ●(■■)/(►)、◎/■□:一時停止/再生
- (1):音量調節
- 回(戻る)※1、例が知:プレイヤー画面を閉じる
- **同**(メニュー):メニューを表示
- (*):次のデータへ**1、長押しで早送り
- € :前のデータへ*1、再生データの頭出し、長押しで巻戻し
- 図(楽曲情報):再生楽曲の詳細情報を表示※1
- 図(うたとも):「うたとも®」利用画面を表示※1
- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示**2
- 2]:明るさ設定※3
- [4]:ランダム設定の切り替え※]
- 5 : ガイド表示
- 6 : リピート設定の切り替え※1
- 7 : 画質設定*3、ボイスキャンセル設定*1
- 8:FMトランスミッター
- 9:おすすめ効果設定
- O:FM送信周波数設定
- ご通常再生/全画面再生/全画面拡大再生1/全画面拡大再生2の切り替え※4
- ※1ビデオ再生時は無効です。
- ※2 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。
- ※3 ビデオ再生中のみ有効です。
- ※4ビデオクリップ/ビデオ再生中のみ有効です。

Memo

◎ 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

▋再生中∕全曲一覧画面のメニューを利用する

- プレイヤー画面/全曲一覧画面/ビデオライブラリ画面/ビデオ再生中画面で同(メニュー)
 - ランダム設定 再生順をランダムにするかどうかを設 定します。 [ON][OFF] 再生中のデータの繰り返しを設定しま リピート設定 す。 「1曲リピート|「全曲リピート| 「リピートOFF チャプター表示 再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。 サウンド設定を組み合わせたおすすめ サウンド おすすめ 設定/ 効果設定 効果を設定します。 ビデオ [OFF | [Synergetic DBEX | サウンド [Dvnamic BASS | [Blue NOTE | 設定 [Jumpin' BEAT][Crystal HALL] ΓΑμτοΙ • [Auto]に設定すると、再生するファ イルのジャンルに合わせて自動で設 定されます。 DBEX設定 音響のDBEX効果を設定します。 [OFF | [ON | イコライザ 音質効果を設定します。 設定 [OFF | [POP | [ROCK | [JAZZ | [DANCE][CLASSICAL] BASS設定 重低音を増幅する/しないを設定しま [OFF][ON1][ON2] サラウンド 音響効果を設定します。 設定 [OFF | [MIDDLE | [WIDE | 空間エフェ 音場を設定します。 クト設定 [OFF][CLUB][HALL][STADIUM]

サウンド ボイスキャ	再生中の楽曲の音声を抑え、音楽再生の
設定/ ンセル設定	みに近づけるかどうかを設定します。
対定/ プセル設定	「OFFICON」
	[UFF][UN]
サウンド	
設定	
はじめから再生	ビデオを最初から再生します。
FM送信周波数設定	「FMトランスミッター(M271)」の「周
	波数設定」(▶P.399)をご参照くださ
	しい。
プレイリストに登録	再生中/選択中のデータをプレイリス
	トに登録します。
	データによっては、曲名、アーティス
	ト名、アルバム名が「その他」と表示さ
	れ、プレイリストに登録できない場合
	があります。
着うた保存	▶右記「着うた®として保存する
壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されてい
主机休日	る場合に、壁紙用画像をデータフォルダ
	に保存します。
	• データによっては「壁紙保存 できな
	い場合や、再生中に表示される画像と
	は異なる場合があります。
サイトリンク	
リイトリング	データ内にリンク情報が含まれている
	場合にサイトを表示します。
レート変更	再生中/選択中のデータに対して、
	★で0~5までのレート(評価)を設定
	します。
削除	再生中(一時停止状態)/選択中のデー
	夕を削除します。
画質設定	表示画質を設定します。
	「標準」「ダイナミック」「映画」
明るさ設定	ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝
	度を設定します。
	「自動(標準)」「自動(コントラスト重視)」
	「固定(明るい) 「固定(標準) 「固定(暗

詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報(曲名、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間、権利者情報、販売元)を表示します。
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータを ソートします。 「保存日時」「タイトル/曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」 「レート」
操作ガイド	ガイドを表示します。

[※]メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■ 着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

- プレイヤー画面で再生中または全曲一覧画面でデータを 選択中に回(メニュー)→[着うた保存] データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。
- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→●

回(プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に●(保存)を押すと、データを保存できます。

- ■お好みの範囲を保存する場合
- 2 [ユーザー指定区間]→同(再生)→保存開始のところで● (開始)

A(停止/再生):一時停止/再生

- 3 保存終了箇所で (終了)
- 4 日(保存)

●(プレビュー):指定されている範囲を再生再生中に●(保存)を押すと、データを保存できます。

Mmemo

- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- \odot 保存した着うた 8 はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

■プレイリストを再生する

■ ミュージックメニューで[プレイリスト]

プレイリスト一覧画面が表示されます。 プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイ リストも一覧に表示されます。(▶右記「プレイリ ストを作成する」)



《プレイリスト一覧 画面》

2	トップ20	再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録
		されたプレイリストです。
	トップレート	再生中にランク付けした5つ星ランクの曲を
		集めたプレイリストです。
	最近聴いた曲	最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集めた
		プレイリストです。
	最近追加した曲	最近追加した順に20曲まで集めたプレイリ
		ストです。

| 再生したいデータを選択→●

■ プレイリストのメニューを利用する

 プレイリストー覧画面でプレイリストを選択 → (メニュー)

2	新規作成	▶下記「プレイリストを作成する」
	編集※	▶P.309「プレイリストを編集する」
	Eメール送信※	プレイリストを添付したEメール作成画面を
		表示します。
	赤外線送信※	▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	削除※	選択したプレイリストを削除します。
	プレイリスト	プレイリストに含まれる各種情報を表示しま
	情報※	す。
	作成者名登録	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動
		的に入力する「作成者名」を設定します。
		・全角/半角64文字まで入力できます。

※作成/ダウンロードしたプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

▋プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されている楽曲 からお好みの楽曲を選択して、プレイリストを作成できます。

プレイリストー覧画面で (メニュー)→[新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト編集 画面》

🙎 項目を選択して編集

タイトル	タイトルを入力します。 ・全角/半角20文字まで入力できます。
作成者	作成者を入力します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。
作成日	作成日をጭで選択します。
コメント	コメントを入力します。 ・全角/半角128文字まで入力できます。
画像	画像を設定します 「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して回(保存)を押すと、その時点で保存されます。

- | 3 楽曲設定欄を選択→●(追加)
- 4 [全曲一覧] / [アーティスト一覧] / [アルバム一覧] 「全曲一覧 | を選択した場合は操作的に進みます。
- プーティスト/アルバムを選択→●同(一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを一
- 回(一括追加)でアーティストまだはアルバムに含まれる全テータを一括して追加できます。
- 6 データを選択→●

楽曲設定欄にデータが追加されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みの データにカーソルを移動して(●)(解除)を押すと、選択を解除できます。

7 A (確定)→A (保存)編集した内容が保存されます。

//memo

◎ 1つのプレイリストには、999曲までのデータを登録できます。

■プレイリストを編集する

プレイリストー覧画面で編集するプレイリストを選択→ 同(メニュー)→[編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

- データを追加する場合
- 2 登録されているデータを選択→⑥(編集)→[楽曲追加]

選択したデータの直前にデータが追加されます。末尾の空欄を選択して⑥(追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.308)の操作 【以降をご参照ください。

- データを並べ替える場合
- 2 登録されているデータを選択→⑥(編集)→[並び替え]
- 3 位置を変更するデータを選択→⑥→①で移動
 →⑥(移動先)
 別のデータを移動する場合は、操作Mを繰り返します。
- 4 A (確定)→A (保存)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→

 (編集)→[登録解除]



◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。◎ 必要な項目だけ編集して回(保存)を押すと、その時点で保存されます。

■「うたとも®」を利用する

「うたとも®」は、LISMOで着うたフル®やビデオクリップなどを聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

■ マイページを表示する場合

- ミュージックメニューで[うたともコミュニティ]
- 「うたとも[®]」のマイページが表示されます。
- 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合
- LISMOで着うたフル[®]/ビデオクリップ再生中に巨(うたとも)

再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。



- ◎「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(一部有料)。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎ 楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎ LISMOで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていない ものもあります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「うたとも®」をご利用になれません。

■マイページでできること

うたとも®のマイページでは、あなたの再生履歴を元にしたオススメの 楽曲やあなたと同じような曲を聴いている他の登録ユーザーのページ を見ることができます。



◎マイページからいろいろなページへと移動できます。また、○○を押すことでマイページに戻ることができます。

■楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

■楽曲検索を利用する

「楽曲検索」は、アーティスト名や楽曲名からアーティストや楽曲を検 索できるだけでなく、ケータイに家や街や車でかかる気になる曲を聴 かせたり、歌ったりすることで、アーティスト名や楽曲などの情報が分 かる「音楽検索」サービスです。

■ ミュージックメニューで[楽曲検索]

楽曲検索画面が表示されます。



《楽曲検索画面》

■ 検索方法について

V---

メニュー	
アーティスト・曲名で探す	アーティスト名・楽曲名から楽曲を検索できます。 ・ 入力欄にアーティストの読みがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。 ・ 漢字、カタカナ、英数字でアーティスト名を入力して検索する場合や、楽曲名を入力して検索する場合は、⑥を押してから文字を入力してください。
音や声で探す	テレビのスピーカーに近づけて携帯電話に音を聴かせたり、携帯電話のマイクに向けて歌うことで、楽曲を検索できます。 ・バイブレータが振動した後、携帯電話のマイク(送話口)を音源に向けて、携帯電話に音楽を10秒程度聴かせてください。再度バイブレータが振動すると検索を開始します。

メニュー	説明
歌詞で探す	歌詞のサビ部分など、探したい曲のフレーズから楽曲を検索できます。
キーワードで 探す	検索キーワードからアルバムや楽曲を検索できます。
最近チェック した曲	今までに行った検索の履歴や、お気に入りに登録した楽曲を表示できます。

■検索結果について

メニュー	説明	Q 検索 Q
購入	検索された楽曲の着うた®、着うたフル®、ビデオクリップ、待ちうた、CD/ DVDなど各種コンテンツをダウン ロードできるサイトへ案内します。	要のボーチ*リテイ AD MAGE AL KEGIA*'/* ・ 最かたフル 置かたフルプラス ビタス・ OCCX
歌詞	検索された楽曲の歌詞を見ることがで きます。	WARN WARN W 420 XXXX 公員制 XXXX
楽曲情報	検索された楽曲のレビュー情報を見る ことができます。	金具和
オススメ	検索された楽曲のジャンルやアーティ ストなどの要素が似た楽曲を見ること	《検索結果画面》

《秧系結果画面》



ができます。

- ◎楽曲検索を初めてご利用になる場合や、LISMOの設定で「サービス利用確 認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示 されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、楽曲検索をご利用にな れません。

BGM再生する

LISMOで再生中の楽曲をBGM再生できます。

LISMOで再生中に 2イック

クイックアクセスメニューが表示されます。

2 他の機能を選択→●

BGM再生中は、画面に砂が表示されたままとなります。

Imemo

◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

LISMOを設定する

■ ミュージック/ビデオメニューで[設定]

2

Bluetooth機器 設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.369「機器選択/登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.368「Bluetooth®機器を登録する」
オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的に LISMOを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」「3 時間」「4時間」
サービス利用確認設定※	「うたとも®」や「楽曲検索」サービスを利用する前に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

情報ウィンドウ 利用確認設定*	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
FMトランス ミッター設定	FMトランスミッターで音声を出力するか どうかを設定します。 「OFF」「ON」 ・ Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/ USBケーブルを接続している場合はFMト ランスミッターで音声を出力できません。
プレイヤー情報	LISMOのバージョン情報を表示します。

※ビデオメニューから設定している場合は、表示されません。

LISMOでビデオを楽しむ

計 待受画面で → [LISMO]→ [ビデオを楽しむ]

ビデオメニューが表示されます。



《ビデオメニュー》

2	ビデオライブラリ	▶P.313「ビデオを再生する」
	最新ビデオ情報	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに接
		続します。
	設定	▶左記「LISMOを設定する」

▋ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- 🚺 ビデオメニューで[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいビデオを選択→●

プレイヤー画面が表示され、ビデオが再生されます。

//memo

- ◎ ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中の キー操作について」(▶ P.306)をご参照ください。
- ◎ビューアポジション時に横画面での再生中は、横画面専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶P.92「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)各キーの割り当てについては、「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶P.95)をご参照ください。
- ビデオを再生すると、ベールビュー(▶P.410)の設定は解除されます。

LISMOで本を楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

前 待受画面で → [LISMO] → [本を楽しむ]

ライブラリ画面が表示されます。
EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEXで配信された電子書籍コンテンツがライブラリ画面に表示されます。

■ライブラリ画面について

ライブラリ画面には電子書籍コンテンツをファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示形式があります。「作品一覧」で作品名を選ぶとその作品を構成するファイルの一覧が表示されます。

また、データフォルダの「プライベートフォルダ」内コンテンツのみを一覧表示する「プライベートエリア」表示と、「プライベートフォルダ」外コンテンツを一覧表示する「通常エリア」表示の2つのエリア表示形式があります。

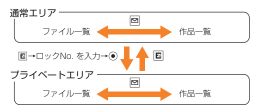


《ライブラリ画面(ファイル一覧)》



《ライブラリ画面(作品一覧)》

図(作品一覧へ/ファイル一覧へ)を押すと「ファイル一覧」と「作品一覧」を切り替えることができ、図(プライベートエリアへ/通常エリアへ)を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えることができます。



//memo

- ◎ ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一覧表示形式で表示されます。◎ 保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間がかかる場合があり
- ◎ 保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間かかかる場合かめります。
- ◎ コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎ 著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわらずライブラリ画面に表示されません。

■電子書籍コンテンツを読む

コンテンツ再生画面が表示され、データが再生されます。読み途中のコンテンツが選択された場合は読み途中位置から読むことができます。

🚺 ライブラリ画面(ファイル一覧)→再生したい作品を選択

 $\rightarrow \bigcirc$

ライブラリ画面(作品一覧)で再生したい作品を選択 \to \odot → \odot と操作してもコンテンツを再生できます。



- ◎ コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードが必要です。ビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに電子書籍コンテンツ「JINー仁 001」「不毛地帯 第一巻」「終末のフール【スペシャル版】」「知らなきゃ損!ケータイのマメ知識(破損編)」が用意されています。
- ◎「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと電子書籍コンテンツは削除されますが、EZwebで「SH@ez(シャープ携帯専用サイト)」から、お買い上げ時にデータフォルダに用意されていた電子書籍コンテンツ「JIN-仁- 001」「不毛地帯 第一巻」「終末のフール【スペシャル版】」「知らなきゃ損・ケータイのマメ知識(破損編)」をダウンロードすることができます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■つづき、次話、前話を読むには

次のように操作すると、ライブラリ画面へ戻らず、再生中コンテンツのつづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

つづきを読む場合	コンテンツ再生画面 →コンテンツの最後まで読む→[つづきを読む]
次話を読む場合	コンテンツ再生画面→図(次話)
前話を読む場合	コンテンツ再生画面→図(前話)



- ◎電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、コンテンツ再生画面のヘルプをご確認ください。
 - コンテンツ再生画面で $\mathbf{P}(\mathbf{X} = \mathbf{I} = \mathbf{I}) \rightarrow \mathbf{I}$ と操作すると表示されます。
- ◎ コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読む ことができない場合があります。
- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。

- ○本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

▋同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのうちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

//memo

- ◎コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

| スクラップブックへお気に入りのページ・コマを | 保存する

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ/コマをスクラップブック へ保存できます。



- ◎ 最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像の データサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、スクラップブックへの保存が禁止されている場合があります。

■ スクラップブックを見る

ライブラリ画面→同(メニュー)→[スクラップブック]
 スクラップブックへ保存されているページ・コマが一覧表示されます。
 で拡大表示を行います。

//memo

- ◎スクラップブックで画像を選択し回(メニュー)→[データフォルダに保存] と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存すること ができます。
- \odot 画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

■電子書籍コンテンツを検索する

- **Ⅲ** ライブラリ画面→皿(検索)
- フリーワードを入力して検索する場合
- 2 キーワードの入力欄を選択→ → キーワードを入力 → ● → [Q]
- **3 目的の作品を選択→** 検索結果が表示されます。
- ランキング情報から検索する場合
- [ランキング]→目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。
- ジャンルで検索する場合
- ② [ジャンル]→目的のジャンルを選択→⑥→目的の詳細ジャンルを選択→⑥
- 3 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。



- ◎検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」 に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

■検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、本(物販)の購入サイト、著者のその他作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧いただけます。

みんなの評価	サイト上で投稿されたこの作品の評価を表 示します。
ケータイで読む (電子書籍サイトへ)	電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続します。
通販サイト (提供:KDDI)へ	本(物販)の購入サイトへ接続します。
この著者の他の作品を 探す	この著者の他の作品を検索します。
作品詳細ページへ	この作品についての詳細情報が記載されたページへ接続します。

テレビやラジオを楽しむ

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る	318
au Media Tunerでできること	318
au Media Tunerをご利用になる前に	318
テレビアンテナについて	319
au Media Tunerの初期設定をする	320
テレビ(ワンセグ)を見る	320
データ放送を見る	323
テレビリンクを利用する	323
EZチャンネルプラスの番組を再生する	324
番組表を見る	324
テレビ番組を録画する	325
テレビ番組の画像を保存する	326
au Media Tunerの設定をする	327
ブルーレイディスクレコーダーと接続する	328
EZ·FMでFM放送を聴く	330
EZ·FMをご利用になる前に	330
FM放送を聴く	330
EZ·FMを設定する	331

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。

//memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au Media Tunerでできること

■テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■ テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データは、データフォルダ(本体)の「ワンセグ録画データ」フォルダ、またはmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。静止画データは、データフォルダ(本体)の「グラフィック」フォルダに保存されます。

■外部録画データを再生する

SH008とブルーレイディスクレコーダーをUSBケーブル(別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」内の「外部録画データ「フォルダに保存されます。

対応機種については、以下のホームページをご参照ください。

http://k-tai.sharp.co.jp/peripherals/bluray/a/index.html



◎ ブルーレイディスクレコーダー録画番組転送機能については、auホームページで機能の紹介をしております。

URL:http://www.au.kddi.com/service/kino/blu-ray/index.html

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用できません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSアナログ放送を見ることはできません。

- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび 「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわ らずau Media Tunerで再生できます。
- 機種変更または解約後のSH008では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner画面表示中は、SH008本体が温かくなり、長時間 皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注 意ください。
- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音 声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- au Media Tuner起動中はベールビューを使用できません。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.ip/1seg/k/(携帯電話用)

■電池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が(一になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまでに録画した 内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が□になっても継続して再生可能です。

■連続視聴可能時間について

テレビ (ワンセグ)	DBEX ON時:約4時間、 DBEX OFF時:約4時間10分
	DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約3時間40分

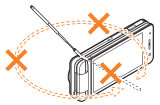
※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

テレビアンテナについて

テレビ(ワンセグ)を視聴する際は、電波を十分に受信できるようにテレビアンテナを伸ばしてご利用ください。 テレビアンテナは固定されるまで十分に引き出してください。



また、テレビアンテナは、本体に沿った方向にのみ約140度可動できます。回転はできませんので、可動しない方向へ無理に力を加えると破損などのおそれがあります。



■雷波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- ・川間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど

- ・その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- 室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビ チャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見 ることができます。

計 待受画面で●→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[テレビ(ワンセグ)]

免責事項が表示されます。 2 [OK(以後表示しない)]

> 「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

3 [表示する]/[表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

4 [表示する]/[表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

	受信可能なエリアとチャンネルを「エリア1」 に登録します。
マニュアル設定	エリア一覧から現在位置を選択して「エリア1」 に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る

計 待受画面で → [TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[テレビ(ワンセグ)]

データ放送の取得を開始します。







《テレビ操作画面》

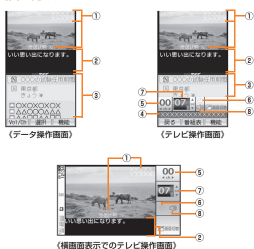
《データ操作画面》



- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送 の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があ ります。
- ◎電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「テレビ(ワンセグ)」を設定すると、原図を押してテレビ(ワンセグ)を起動することができます。
- ◎「充電時起動(M562)」(▶P.422)で、充電開始時にテレビ(ワンセグ)が起動するように設定できます。
- ◎「画面回転起動(M563)」(▶P.423)で、SH008をビューアポジションに したときにテレビ(ワンセグ)が起動するように設定できます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)視聴時の操作や設定については、データ操作画面/テレビ操作画面のヘルブをご確認ください。

データ操作画面/テレビ操作画面で $\mathbf{\Theta}$ (機能) \rightarrow [\land ルプ(EZ)]と操作すると表示されます。

■画面の見かた



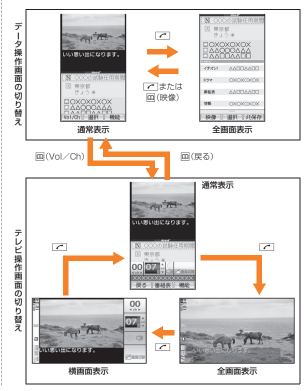
① 情報表示

(チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)

- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示
- ④ 放送局名·番組名
- ⑤ チャンネル情報
- ⑥ オフタイマー表示
- ⑦ 音量レベル表示
- ⑧ イヤホン設定表示

■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面の切り替えやそれぞれの画面の全画 面表示ができます。



//memo

- ◎「自動縦横切替」(▶P.327)を「OFF」に設定している場合、オーブンポジション/ビューアポジションを変更すると、テレビ操作画面が自動的に通常表示/全画面表示へ切り替わります。
- ◎「自動縦横切替」(▶P.327)を「ON」に設定している場合、ビューアポジションではSH008本体の向きによって通常表示/全画面表示が切り替わります。
- ◎ テレビ番組の録画中は通常表示/横画面表示のみの切り替えとなります。
- ◎ 横画面表示/全画面表示中にMMを長押しすると、表示が180度回転します。

■視聴中のキー操作について

テレビ操作画面でのキー操作

(機能):機能メニューを表示

(*)*: 音量調節(20段階の音量または消音)

●※、図/図、◎■: チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

●(番組表): 視聴中のチャンネルの番組表を表示○○~「9」、「★」、「#」: チャンネルの切り替え

[クリアクメモ]、ママークッ別:画面上の情報を表示/非表示

: 終了

※画面の表示方法によって操作が異なります。

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で⊕または図/図を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作

テレビ操作画面の通常表示で⊕または回/区、 回回を長押しして未登録チャンネルが見つかった場合、現在のチャンネルリストに追加できます。



- ◎ ビューアボジション時に横画面での視聴中は、横画面専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶ P.92「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)各キーの割り当てについては、「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶ P.95)をご参照ください。
- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.323)をご参照ください。

■タイムシフト再生するには

テレビ操作画面でテレビ(ワンセグ)を視聴中に音声着信、テレビ電話 着信があった場合は、自動的にテレビ(ワンセグ)の映像・音声を蓄積し ます。通話後に「はい」を選択すると後追いで再生(タイムシフト再生) します。

(・): 再生速度(等倍再生/早見再生/早送り)を切り替え

例7/X目、(中止)、(〒-例7): 通常放送に戻る



- ◎着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト 再生できません。
- ◎番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- ◎ 蓄積できる映像は、最大約3分間です。番組によっては短くなる可能性もあります。
- ◎蓄積したデータは保存されません。
- ◎ 蓄積中/タイムシフト再生中に受信状態が悪化した場合、自動的に通常放送に戻ることがあります。

■BGM再生するには

au Media Tuner起動中に図った押して別の機能を起動すると、テレビ (ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、 画面に**負**が表示されたままとなります。

//memo

◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が 一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替えるには」(▶P.321)をご参照ください。

//memo

◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■データ操作画面のキー操作について

同(機能):機能メニューを表示、全面面表示中はメモ保存

(*): カーソル移動、スクロール

♠、ਲ਼ਲ਼ਲ਼: 画面上の情報を表示/非表示

項目の選択

図/図、◎/■: チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

○○~9、天、#: チャンネルの切り替え、データ放送内の操作

「別プバミ」: データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

: 終了

▋データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示中に□(メモ保存)



◎ メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをSH008に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

■ テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

| データ操作画面で登録するテレビリンクを選択→●

■ テレビリンクを表示する

テレビリンクのリスト画面が表示されます。

② テレビリンクを選択→ ⑥ → [詳細]
テレビリンクの詳細画面が表示されます。

3 テレビリンクを選択→ ● → [接続] 登録されたサイトに接続します。



◎ テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

■テレビリンクを消去・並べ替える

- **テレビリンクのリスト画面で**同(サブメニュー)
- 2 1件消去 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 全件消去 登録したテレビリンクをすべて消去します。 並べ替え テレビリンクを並べ替えます。

EZチャンネルプラスの番組を再生する

- 計 待受画面で → [TV/RADIO(TV/ラジオ)]→ [EZチャンネルプラス]
 - au Media Tunerが起動します。



《EZチャンネル プラス画面》

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組表から視聴予約などを行うことができます。

 テレビ操作画面で ● (番組表) 番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- | 番組表画面で番組を選択→ (詳細)→ [視聴予約]
- ② 通知時刻欄を選択→●→アラームの通知時刻を入力 →●→[予約する]



- 予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。
- ◎特受画面で⑥→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[ワンセグ予約リスト]と 操作すると、予約情報一覧が表示されます。

■設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に 圃が表示されます。 圃を選択して ⑥ を押すと、 au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

番組表画面で同(Gガイド)→録画予約する番組を選択→ 同(メニュー)→[録画予約]→画面の指示に従って番組を 録画予約



◎ 予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始します。

Memo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面(電源OFFの状態からアラームによって電源がONになった場合を含む)が表示されている場合のみ、録画を開始できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。

待受画面に表示された 🗐 を選択すると、録画を開始します。

- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ○録画開始時の音量はOです。
- ◎録画を終了すると、待受画面に値が表示され、録画の結果がポップアップ情報で表示されます。

◎録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」(▶下記)の「memo」をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- | データ操作画面/テレビ操作画面で □ (機能)
- [録画/キャプチャ]→●(●REC)→●(■STOP)

録画データが本体内のデータフォルダに保存されます。 録画した番組はデータフォルダから再生できます。

memo

- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎ 電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。
- ◎ 横画面での視聴中は、横画面専用ソフトキーパッドの配置(REC)/配置(STOP) をロングタッチすると、録画を開始/停止できます。ただし、録画予約による録画 待機中、録画中の場合は操作できません。
- ◎ データフォルダの空き容量が最大(約700MB)のときの録画可能時間は約3時間33分です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎録画保存先がデータフォルダのときは、データフォルダに最低10.5MB以上の空き容量が必要です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画可能時間は1回あたり約10時間40分(最大ファイルサイズは約2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」は利用できません。
- ◎録画中は、チャンネルの切り替えはできません。
- ◎録画中に着信があった場合や本体を閉じたり、図20を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- ◎ au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。

- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ SH008でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎本体内のデータフォルダに保存された録画データは、待受画面で⑥→ [TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[ワンセグ録画データ]→[データフォルダ] →データを選択→⑥と操作しても再生できます。
- microSDメモリカードに保存された録画データは、待受画面で●→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[ワンセグ録画データ]→[microSD]→データを選択→●と操作するか、待受画面で●→[microSD]→[SD-Videoフォルダ]→[ワンセグ録画データ]→データを選択→●と操作すると再生できます。

■コピー制御について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

■コピー制御信号の種類

「コピー可能」の 番組	録画できます。コピー回数に制限はありません。
「ダビング10」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組は、9回までmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」にコピーできます。10回目は移動のみの操作になります。
「1回だけコピー 可能」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組はmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」に移動できます。
「コピー禁止」の 番組	録画はできません。視聴のみ可能です。



- ◎ SH008でデータフォルダ(本体)に保存された動画をmicroSDメモリカードにコピー/移動すると、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されたデータとして保存されます。Eメールに添付したり、待受画面などの機能への登録はできません。
- ◎録画中にコピー制御信号が変更される場合があります。「コピー禁止」の番組に変更された場合は、それまでに録画したデータを保存して、録画を中止します。
- ◎ microSDメモリカードに録画した番組は、コピーできません。
- ◎「ダビング10」の番組をmicroSDメモリカードに移動すると、コピー回数が10回に満たなくてもその後はコピーできません。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- | データ操作画面/テレビ操作画面で□(機能)
- [録画/キャプチャ]→同(キャプチャ)

Mmemo

- ◎録画中に同(キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーすることは できません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

| データ操作画面/テレビ操作画面で舟(機能)

2	録画先設定	録画データの保存先を選択します。 データフォルダ: データフォルダ(本体) microSDカード: microSDメモリカード内 「SD-Videoフォルダ」 • microSDメモリカードに保存する場合、S Video規格「ISDB-T Mobile Video Profile、 対応したデータとして保存されます。		
	字幕設定	字幕を表示 「ON」「OF	示するかどうかを設定します。 FJ	
	音声設定	出力先	音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」	
		Bluetooth	Bluetooth®機器を登録している場合 は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.369「機器選択/登録機器一覧画 面について」 Bluetooth®機器を登録していない場 合は、機器探索を行います。 ▶P.368「Bluetooth®機器を登録する」	
		主副切替	副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」	
		音声出力 効果	音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「スポーツ」「ニュース」 「映画・ドラマ」「OFF」	
		音声切替	再生する音声を選択します。 「左+右」「左のみ」「右のみ」	

画面設定	画質	映像の表示画質を選択します。 「標準」「ダイナミック」「スポーツ」 「映画」
	明るさ	映像(シーン)の明るさに応じてバック ライトの輝度を制御する機能を選択します。 「自動(標準)」「自動(コントラスト重視)」 「固定(明るめ)」「固定(標準)」 「固定(暗め)」
	なめらか モード	全画面表示中に映像をなめらかに表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動縦横切替	ビューアポジションの場合、SH008本体の向きに合わせて画面を自動的に回転して表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	ピクト 表示	テレビ操作画面での全画面表示時にピクト(画面上部に表示されるアイコン)を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
着せ替え 設定		インを選択します。 _VER」「Clear BLACK」「ブラック」「木目」
チャンネル 設定		「チャンネルを設定する」 「リモコン番号を変更する」
オフ タイマー	Tunerを終 「設定しな 「60分後」	時間が経過すると、自動的にau Media 冬了します。 い」「10分後」「20分後」「30分後」 「90分後」「120分後」
タイム シフト再生	タイムシブ 「ON」「OF	フト再生を行うかどうかを設定します。 FJ
通信確認設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示する かどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
履歴送信 設定	利用履歴な 「ON」「OF	を送信するかどうかを設定します。 「F」

データ 放送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録 した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放 送の受信に影響が出る可能性があり ます。
	セキュア 通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

▋チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

- データ操作画面/テレビ操作画面で同(機能)→[チャンネル設定]テレビチャンネル設定画面が表示されます。
- 2 エリア1~5を選択→同(サブメニュー)

■現在の	设定Iリア:		Τ
東京都			
(IUF1)			
OIリア1:9	東京都		
@I'J72:			
@I'J73:			
⊘I'J74:			
ØI'J75:			
出土で設計	見している	SI'JPICS	200
TI CAE			

《テレビチャンネル 設定画面》

3 このエリアに変更 使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。● (#)を押してもエリアを切り替えることができます。

オート設定 (放送波)	受信可能なチャンネルを検索して、エリア を登録します。
マニュアル設定	一覧から地域を選択して、エリアを登録し ます。
削除	エリアを削除します。

Mmemo

◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

▋リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、(**)、(#*))で呼び出すことができます。

- テレビチャンネル設定画面でエリア1~5を選択→⑥ (詳細)
- 2 変更したい放送局を選択→●(変更)
- 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す→●

ブルーレイディスクレコーダーと接続する

SH008とブルーレイディスクレコーダーをUSBケーブル(別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWINO2(別売)」 「USB充電ケーブル01(別売)」

- USBケーブル(別売)をブルーレイディスクレコーダーに接続
- 2 SH008を待受画面にしてUSBケーブル(別売)を接続 →「外部メモリ転送モード]

ブルーレイディスクレコーダーを操作することで、microSDメモリカードに番組データを転送できるようになります。

3 ブルーレイディスクレコーダーを操作して番組データを 転送

転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」内の「外部録画データ」フォルダに保存されます。

#memo

- ◎ ブルーレイディスクレコーダーの詳しい操作方法は、ブルーレイディスクレコーダーの取扱説明書をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードの空き容量によっては、ブルーレイディスクレコーダー側にエラーが表示される場合があります。その場合は、microSDメモリカードの空き容量をご確認ください。
- ◎外部録画データは、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」の「ワンセグ録画データ」フォルダ内の録画データとあわせて最大99件まで保存できます。
- ◎転送された外部録画データは、待受画面で
 →[microSD]→[SD-Video フォルダ]→[外部録画データ]→データを選択→
 ●と操作すると再生できます。

また、特受画面でigodots (TV/RADIO(TV/ラジオ)]
ightarrow [外部録画データ]
ightarrow テータを選択 <math> igodots igod

◎ 録画時間の長い番組データは、転送してもデーター覧画面に表示されず、再生できない場合があります。

◎ AQUOSブルーレイで携帯電話用動画を作成するときの動画画質設定は、 以下の4つのモードがあります。

高画質]	640×360ドット、約1.5Mbps
高画質2	640×360ドット、約1Mbps
長時間1	320×180ドット、約770kbps
長時間2	320×180ドット、約520kbps

SH008では、「高画質1(640×360ドット)」の画質で録画された動画は 再生できません。

- ◎録画された番組の内容や再生時のSH008の状況によっては、画像が乱れたり、音飛びが発生する場合があります。
- ◎ 番組データを転送すると、microSDメモリカードに保存できるデータの件数は少なくなります。
- ◎ 転送した番組データの再生方法はテレビ(ワンセグ)再生時と同様の操作です。ただし、一部操作できないものがあります。
- ◎ ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組データは、字幕は表示されません。
- ◎ ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組の再生中は、「主副切替」が 無効となります。二ヶ国語放送などの番組を再生する場合は、テレビ(ワン セグ)視聴中の画面で「音声切替」(▶P.327)を選択し、再生する音声をあら かじめ設定してください。

EZ·FMでFM放送を聴く

EZ·FMでは、FM放送(76~108MHz)を楽しむことができます。

//memo

- ◎ EZ·FMのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用に なれません。

EZ·FMをご利用になる前に

- EZ:FMは無料でお聴きいただけます。ただし、曲名表示などのサー ビスを利用するとパケット通信料がかかります。
- EZ·FMを聴くときは、電波を受信できるように別売のステレオイヤホン またはイヤホンマイクと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別 売)を接続してください。
- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はEZ:FMを 利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示や音声に気を とられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い。 影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- ご利用可能時間について

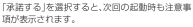
受信時間 イヤホン		約29時間
	スピーカー	約16時間
録音時間		最大約120分(1回につき)※

- ※ 録音時間や回数は、データフォルダの空き容量によって変わります。
- EZ:FMをご利用になるとき、電波を受信するアンテナはステレオイ ヤホンまたはイヤホンマイクです。イヤホンコードを伸ばして一番 よく聴こえる方向を探してみてください。

- EZ:FMを聴いているときに使用する機能によっては、EZ:FMが一 時停止する場合があります。
- EZ:FMを聴いているときに操作したり、充電したりするとノイズが 入る場合がありますが、故障ではありません。

FM放送を聴く

📔 待受画面で◉ →[TV/RADIO(TV/ ラジオ)]→[FMラジオ]→[承諾(次回か ら非表示)]



F7.FMを初めて起動した場合は、エリアを選択 する画面が表示されます。使用する地域を選択し てください。



《EZ·FM画面》



◎ EZ·FMアプリの各種情報が更新されたときは、EZ·FM起動後にメッセー ジが表示されます。画面の指示に従って更新などを行ってください。

■ EZ·FM画面のキー操作について

- (*):音量調節(20段階の音量または消音)
- (→)、1 ~ (9)、(a)(=i): 放送局を選択
- (曲名表示): 放送中の曲名・アーティスト名・放送局名などを確認
- 回(Click!):バナー表示中のサイトに接続
- [#]:聴いている放送局のサイトに接続
- ★ : 聴いている曲の着うた®/着うたフル®/CD/DVDを検索
- | MI/JKI → () / MI/JKI → () ~ (9):76~108MHzの範囲でチューニング
- M7/月→(・)(長押し):自動チューニング

EZ·FMを設定する

■ EZ·FM画面で用 (MENU)

録音開始([7]*1)		放送を録音します。
着せ替え	着せ替え		EZ·FM画面のデザインを変
	(3*1	<u> </u>	更します。
	着せ替え	-	サイトに接続して、EZ·FM
	ダウンロ]ード	画面のデザインをダウン
# 2 = = =			ロードします。
曲名表示原	~~~		曲名表示の履歴を表示しま す。
番組情報	番組表(4*1)	選問している放送局の番組表をダウンロードします。
			選択した番組の開始時刻をメールで通知したり、お気に
	FM番組	14-±-	入り番組に登録できます。 条件を入力して、番組を検索
	FIVI番組	快彩	余件を入力して、番組を快祭します。
	お気に入	り番組	登録したお気に入り番組の一覧を表示します。
			番組を選択して、番組開始前
			にメールで通知するように 設定できます(有料)。
設定	受信エリ ([1]* ¹		EZ·FMをご利用になる地域 を設定します。
	FM局番 (5 *1	号キ一設定)	ダイヤルキーに放送局と周 波数を割り当てます。
	FM局の	追加	プリセット放送局を追加·変 更します。
	ラジオ 機能 設定	スピーカー/ イヤホン切替 (「2 ^{]※1})	スピーカーで聴くかイヤホ ンで聴くか選択します。
	BX.2	オート/モノラル切替	「オート」「モノラル」

設定	ラジオ 機能 設定	ラジオ自動 終了	EZ·FMが自動終了するまで の時間を設定します。
	通信 設定	曲名表示設定	設定曲名表示の取得方法を 設定します。
		通信確認設定	ネットワーク接続の際に表示される確認画面を表示するかどうかを設定します。 「確認する」「確認しない」
		バナー取得 設定	EZ·FM画面に表示される バーの情報を取得するかど うかを設定します。 「取得する」「取得しない」
	Bluetod	oth設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.369「機器選択/登録機器一覧画面について」Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.368「Bluetooth®機器を登録せていない場合」は、機器探索を行います。
ガイド(EZ·FMのガイドを表示しま す。
EZ·FM サイト※2	サイトT	0P^	EZ·FMサイトへ接続しま す。
	オンエア曲クリック ランキング		EZ·FMサイトの「オンエア 曲クリックランキング」へ接 続します。
	EZトー: コレクシ		EZ·FMサイトの「EZトーク コレクション」へ接続しま す。
	会員登録	·削除	有料会員の登録·退会をしま す。

EZ·FM サイト*2	ヘルプ	EZ·FMサイトの「EZ·FMア プリマニュアル」へ接続しま す。
終了		EZ·FMアプリを終了しま す。

※1 EZ·FM画面で()内のダイヤルキーを長押ししても呼び出すことができます。 ※2 EZ·FM起動時の各種情報更新により、EZ·FMサイト内の内容が変更される場合があります。



- ◎ 録音中はラジオ自動終了を設定していてもEZ·FMは終了しません。
- ◎ オーディオ機器へ音声を出力中に録音を開始し、録音の途中でBluetooth® 接続が切れると、以降の録音データは無音になります。
- ◎ Bluetooth®接続待機中には録音できません。
- ◎ ハンズフリー機器と接続中は、EZ·FMを利用できない場合があります。

データフォルダやmicroSD メモリカードを利用する

データフォルダを利用する	334
保存されているデータを一覧で確認する	334
データを再生/表示する	338
データを管理する	343
フォルダを管理する	
他の機能からデータフォルダにコピーする	352
microSDメモリカードを利用する	354
microSDメモリカードをセットする	355
microSDメモリカードを取り外す	356
microSDメニューを利用する	
microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する	358
メールフォルダを利用する	360
PCフォルダを利用する	360
本体内のデータをバックアップする	360
SD-Videoフォルダを利用する	361
DPOFプリントのプリント予約をする	362
microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する	363

データフォルダを利用する

データフォルダには5000件*1、約700MB*2までのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

※1「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データの件数は含みません。
※2「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データおよびFZアブリの保存容量を含みます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダ一覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→●

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》



- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「Eメール装飾データ」フォルダ、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で 回(microSD)を押すと、データフォルダ(microSD)を表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
配全データ	_	一 全データ
 ユーザー フォルダ	▲ 全データ	─ ユーザーフォルダのフォルダ 1~9内の全データ
	□ フォルダ 1~9	― 移動したデータ
	プライベート	― 移動したデータ
自ムービー	🛍 全データ	一 ムービーフォルダ内全データ
フォルダ	■日付 フォルダ/ 過去	他のau電話などで撮影された標準モードのムービー
	フォルダ	回回 SH008で録画した高品質L モードムービー
		回 回 SH008で録画した高品質L モード以外のムービー
■フォト	■ 全データ	一 フォトフォルダ内全データ
フォルダ	□ 日付 フォルダ/ 過去	© SH008で撮影した壁紙(標準) 画像
	フォルダ	SH008で撮影した壁紙 (フルワイド)、0.3M、フルHD、 3M、5M、8M、12M画像
	_	■ Myボイスメモで録音した データ
	_	■ テレビ(ワンセグ)の録画 データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
LISMO	₫着うた	☑ 着うたフル®データ
	フル	☑ 着うたフルプラス®データ
		
	Sill in a sill	■ PCなどで購入した着うたフル ®や楽曲データ
		■ PCなどで購入した着うたフル プラス®データ
		○ CD読み込みデータ
	厨 ビデオ クリップ	■ LISMO Music Storeで購入 したビデオクリップデータ
		☑ ビデオクリップ(EZ配信) データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ クリップ(EZ配信)データ
	■ ビデオ	回(緑色) LISMO Video Storeで購入 したビデオ
		□ (オレンジ) ビデオ(EZ配信)データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ (EZ配信)データ
	□プレイ	🖺 ユーザープレイリスト
	リスト	■EZプレイリスト
	் ブック	■電子書籍データ
■ライセンス		■ ライセンス未取得データ
未取得		■ ダウンロード未完了の ライセンス未取得データ
	_	動画データ
		■ 着うた®データ
		図着うたフル®データ

1 15 - 11 - 11	11-2- 11-42	- 450
メインフォルダ	サフフォルダ	データ種別
■ライセンス		☑ 着うたフルプラス®データ
未取得		☑ ビデオクリップデータ
		■ ビデオデータ
	_	<u>□</u> プレイリストデータ
		■ マルチパックデータ
		■ 電子書籍データ
		コンテンツパックデータ
♪ けウンド		▶ メロディデータ(SMAFのボ
		イスデータ含む)、メロディ&
		ボイスデータ
		■着うた®データ
		園アニメ(ピクチャ)&メロディ
	_	データ、アニメ(ピクチャ)&ボ
		イスデータ、アニメ(ピクチャ)
		&メロディ&ボイスデータ
		M EZ·FM録音データ
		着Flashデータ
₽EZ		
ムービー		■ EメールやEZwebで入手した
	_	動画データ、テレビ電話/グ
		ループテレビ電話の録画デー
		タ
グラフィック		
		ピクチャデータ(JPEG、
		PNG, GIF)
		VGA以上のJPEGデータ
	_	■ GIFアニメデータ、表示系のみ
		SMAFデータ
		☑ Flash®データ
		■ テレビ(ワンセグ)静止画
		データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ ボイス	-	
▶ カラオケ	-	■アニメ(ピクチャ)&テキスト ■テキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディ&ボイス& テキスト ■アニメ(ピクチャ)&テキスト &メロディ、アニメ(ピクチャ) &テキスト&ボイス、アニメ (ピクチャ)&テキスト&ボイス、アニメ ス&メロディ
	_	国 国 アバターファイル
2 クーポン フォルダ	 クーポン クーポン 内容	② クーポン情報◎ クーポン内容データ
	お気に入り 1~10	移動したクーポン情報/クーポン内容データ
	_	☑ ケータイアレンジファイル
∭メニュー	_	■メニューアイコン
◉ フレーム	_	■ 静止画フレーム
<u>⑤</u> スタンプ	_	■ スタンプ
a 辞書	_	辞書データメール返信アシスト辞書 データ
🖻 祝日データ	_	■ 祝日データ
■ PIM情報	_	■ アドレスカード■ スケジュールカード■ タスクカード
☆ テキスト	_	■ テキスト・メモ帳データ
	_	■ EZチャンネルプラスの 番組データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■マルチ フォルダ	_	■ マルチパックデータ
◎災害時ナビ	_	☑ 災害時ナビデータ
地図フォルダ		◎ 地図データ
■Eメール フォルダ		■受信メール
	遂信 ボックス	図送信メール
■Eメール 装飾データ		図 デコレーションメール テンプレートデータ
	励 テンプ レート: Dアニメ	
	☞ デコレーションエモジ	_
	カテゴリ別 サブフォル ダ** ²	■ デコレーションメール絵文字 データ
	その他	◎ デコレーションメール絵文字 データ
		■ デコレーションメール 絵文字パック
- (")	> ラッピング	園 ラッピングデータ
■ ダウンロード 予約*1	_	
		■■ 自動ダウンロードに失敗した データ
ダウンロード フォント	_	Feet ダウンロードフォントデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
コンテンツ		□ コンテンツパックデータ
パック		□ ダウンロード未完了のコンテ ンツパックデータ
	_	■ コンテンツパックリンクデー
		タ
		⋒ EZアプリアーカイブデータ
№ PC ドキュメント	_	Microsoft® Wordデータ/ Microsoft® Excelデータ/ Microsoft® PowerPoint® データ/PDFデータ/HTML データ/mHTMLデータ
	_	☑ ベールビューの画像データ
②不明フォルダ*3	_	☑ SH008が対応していない データ
各フォルダ共通		

- ※1「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- ※2「顔・表情」「気持ち・からだ」「生き物・星座」「食べ物・飲み物」「自然・季節」「ファッション・遊び」 「乗物・建物」「道具」「記号・文字」のカテゴリ別サブフォルダが表示されます。
- ※3「不明フォルダ」に保存されたデータは、移動/コピーできません。

#memo

◎ データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

١	アイコン	説明
1	1	他の機能に登録されているデータ
ı	© i	GPS情報が付加されているデータ

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

Mmemo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

|サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面で (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》

#memo

◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

データー覧画面でデータを選択→ (選択/作成/プレイヤー/再生)



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶ P.443)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンの代わりに「× | アイコンが表示される場合があります。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。 (5) (au Media Tunerの録画データは「○)を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎ フォルダやデータによっては、au Media Tunerなどデータフォルダ以外の 機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では 説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
	2 710 3
「LISMO」フォルダ内	▶P.306「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生
のデータ再生中	中のキー操作について」
	▶P.314「電子書籍コンテンツを読む」
「クーポンフォルダ」内	▶ P.234 [auケータイクーポンを取得する]
のデータ再生中	▶P.236「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	▶ P.201 「Myチャンネルから番組を再生する」
フォルダ表示中	
「マルチフォルダ」内の	▶P.202「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「災害時ナビ」内の	▶P.213「災害時ナビを利用する」
データ再生中	
「地図フォルダ」内の	▶P.213「地図ビューアーを利用する」
データ再生中	
「Eメールフォルダ」の	▶P.165「データフォルダのEメールを利用す
「受信ボックス」「送信	వI
ボックス」表示中	_
「PCドキュメント」内	▶P.342「PCドキュメントを閲覧する」
のデータ閲覧中	

- ◎ データによっては、データー覧画面でSH008をビューアポジションにすると、全画面で表示/再生されます。
- ◎画面の向きの情報が保存されている静止画は、SH008の向きに合わせて 自動的に回転します。「自動縦横切替」(▶P.345)が「OFF」に設定されている場合は回転しません。

フォト(画像)

- ◎画像を表示する場合、次のキーもご利用になれます。
- | 8 | 全画面/通常表示の切り替え

※サイズが240×427を超える画像の場合は、全画面/全画面(拡大)/通常表示の切り替えができます。

- ○: 拡大表示(壁紙画像のみ)
- 天:画像を左90度回転
- # : 画像を右90度回転

回(長押し): シンプルショット送信またはAQUOS送信

※データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を 超える画像を送信する場合は、画像を自動的に1,920×1,080に収ま るサイズに縮小してから赤外線送信を行います。

また、壁紙(フルワイド)画像/カメラモード画像の場合は、⑥(ズーム)を押すと、拡大/縮小表示できます。

- **A**(+): 画像を拡大
- 回(-):画像を縮小
- (保存):表示範囲で保存
- ◎ 画像表示中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。
 - ⇒ : 戻る
 - 全画面/通常表示の切り替え

※サイズが240×427を超える画像の場合は、全画面/全画面(拡大)/通常表示の切り替えができます。

- ※ : 次のデータへ移動
- : 前のデータへ移動
- :削除

※ビューアポジションでのみ表示されます。

◎ SH008を横向きにすると、再生画面も自動的に回転して表示されます。ただし、「自動縦横切替」(▶P.345)が「OFF」に設定されている場合は回転して表示されません。

ムービー/EZムービー

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
 - ●:一時停止/再生
 - #: 全画面/通常表示の切り替え

※QVGA、VGAのデータは全画面(拡大)/通常表示(拡大表示)/全画面の切り替えができます。

- : 拡大再生(通常表示時のみ)
- (長押し): スロー再生(一時停止中)
- ○: 早送り(再生中)/コマ送り(一時停止中)
- €: 巻戻し(再生中)/コマ戻し(一時停止中)
- ◎ 再生中/一時停止中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。
 - ⇒ : 戻る
 - Vol. : 音量調整
 - ▶ : 再生
 - □ : 一時停止 ⇒ : 早送り
 - »×2: 早送り(2倍速)
 - ※ * を2回タップしてください。
 - **5: 早送り(5倍速)** * を3回タップしてください。

 - *24 : 巻戻し(2倍速)
 - ※ * を2回タップしてください。
 - *5 (1) きん (5倍速)
 - ※ * を3回タップしてください。
 (長押し): スロー再生(一時停止中)
 - : コマ送り(一時停止中)
 - : コマ戻し(一時停止中)
 -) : 次のデータへ移動
 - ※ : 前のデータへ移動
 - □ : 全画面/通常表示の切り替え

※QVGA、VGAのデータは全画面(拡大)/通常表示(拡大表示)/全画面の切り替えができます。

- :削除
 - ※ビューアポジションでのみ表示されます。
- ◎ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには(I◆P 199)をご参照ください。

- ◎テロップを含む動画を再生するときに、全画面再生から通常再生や拡大再生に切り替えた場合、テロップ表示開始時間を経過したテロップは表示されません。
- ◎ 前回ムービーを再生したときの表示方法で再生されます。ただし、オートプレイ(▶P.342)で再生する場合や、データを選択削除するときの確認再生などでは、お買い上げ時の設定で再生されます。

ボイス/メロディ

- ◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎ 一時停止/再生中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。

⇒ : 戻る

Vol. : 音量調整

▶:再生

- 一時停止

** : 早送り

**: 巻戻し

M:次のデータへ移動 M:前のデータへ移動

Flash®

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
 - ●: リンク選択/再開(一時停止中)
 - ・カーソル移動

別別 (戻る): 一時停止/終了

- au Media Tunerのワンセグ録画データ/外部録画データ
- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

[全画面表示/横画面表示/通常表示の切り替え

・同(機能):「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。

再生中に表示されない設定については、テレビ(ワンセグ)視聴中の画面で設定できます。(▶P.327)

- ◎外部録画データの再生時は、字幕が表示されません。
- ◎ 外部録画データの再生時は、「主副切替」が無効となります。
- アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

テキスト

◎ 全角5,120/半角10,240文字まで表示できます。

◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→®と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.160)をご参照ください。(GPS情報を選択した場合は、URLと同じサブメニューが表示されます。)

■ 位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

データー覧画面で位置情報付加ムービー/画像を選択→⑥→同(サブメニュー)

2	GPS 情報編集	更新	付加されているGPS情報を更新します。 ▶P.216「他の機能でGPS情報を付加す るには」
		GPS 情報詳細	付加されているGPS情報の確認レベルなどを表示します。
		削除	付加されているGPS情報を削除します。
	EZナビ ウォーク	「地図を表	をもとにEZナビウォークを起動します。 示する」「ここへ行く」 「EZナビウォークを利用する」

Memo

◎ GPS情報が付加されていないデータを選択→⑥→同(サブメニュー)→[GPS情報編集]→[はい]と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.2]6「他の機能でGPS情報を付加するには」)

▋ ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生できません。

データー覧画面でライセンス未取得データを選択→●→「はい」

EZwebのサイトが表示されます。

|2| 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

■ ケータイアレンジファイルを再生する

- データー覧画面でケータイアレンジファイルを選択→⑥
 ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。
- 2 項目を選択→

 ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

//memo

◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

デコレーションアニメ/デコレーションメール のテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面でデコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→四(再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- [2] □ (サブメニュー)→[デコレーションアニメ作成]
- デコレーションメールを作成する場合
- [2] 日(メール作成)



◎ データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプレートを選択→⑥(作成)と操作しても、デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成できます。

■ デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数の デコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままで は再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用でき ます。

データー覧画面でデコレーションエモジパックを選択 → (展開) → [はい]

展開したデコレーションエモジパックは、それぞれのカテゴリ毎に振り分けられます。

[はい]

展開が終了したデコレーションエモジパックが削除されます。

■コンテンツパックを解凍する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。解凍すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

データー覧画面でコンテンツパックを選択→⑥(解凍)→⑥→[はい]



◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると 自動的に解凍されます。(▶P.340「ライセンス未取得データを再生する」)

- ◎ コンテンツパックにEZアプリアーカイブが含まれていた場合は、EZアプリアーカイブも自動的に解凍されます。解凍されたEZアプリは、EZアプリメニュー(▶P.217)に追加されます。
- ◎コンテンツパックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、解凍が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツパックに含まれていたケータイアレンジファイルによってSH008の設定が一括変更されます。
- ◎ コンテンツパックの解凍が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除されます。

■コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示/再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

- データー覧画面でコンテンツパックリンクを選択 →⑥(再生)
- 2 コンテンツを選択→●

■オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生/表示できます。

- フォルダー覧画面で□(サブメニュー)
- 2 [オートプレイ]→フォルダを選択→●



◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

◎「充電時起動(M562)」(▶P.422)で「卓上オートプレイ」を設定すると、 SH008を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、選択した本体 フォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続表示します。

■PCドキュメントを閲覧する

PCドキュメントビューアーでPCドキュメントデータを閲覧すること ができます。

Ⅲ データー覧画面でPCドキュメントデータを選択→**④**

■閲覧できるデータの種類について

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word*1	.doc
Microsoft® Excel*1	.xls
Microsoft® PowerPoint®*1	.ppt
PDFデータ※2	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

※1 Office 2010, 2007 Office systemを除くOffice97以降のバージョン ※21.0以降のバージョン

Imemo

- ◎ PCドキュメントビューアーはPicsel Technologiesにより実現しています。
- ◎ Eメールの添付データやmicroSDデータフォルダからPC ドキュメント データを選択しても、表示することができます。
- ◎ データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合や、表示できない場合があります。
- ◎ データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
- ◎ データのサイズによっては、表示中にPCドキュメントビューアーの動作が 遅くなることがあります。
- ◎ データが表示されるまでの間、メニューの一部機能が利用できない場合があります。
- ◎ PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。

- ◎ Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の桁数は、パソコンで表示した場合と異なって表示される場合があります。また、和暦は西暦で表示されます。
- ◎ Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、「添付自動受信」(▶P.167)の設定にかかわらず自動受信しません。PCドキュメントデータは受信のみで、送信メールへのデータ添付はできません。
- ◎ データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm | に、「.mhtm | lのデータは「.mht | に変換されます。
- ◎ 複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。
- ◎ PCドキュメントビューアーでドキュメントが正しく表示されない場合があっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated(アドドシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。
- ◎ ビューアポジションでは、SH008本体の向きによって縦/横が切り替わります。

■データ表示中のキー操作について

■オープンポジションの場合

: 上下左右にスクロール*1

A(メニュー): メニューを表示※2

1 / 3: 前ページ/次ページを表示

5 / O: 押すたびに表示を拡大/縮小※3

[7]:ページ全体を表示

9 : 縦/横を切り替えて表示

★:ページをドキュメントの横幅に合わせて表示

#: 指定したページを表示

こページ番号を表示

※1スクロールする際、画面の一部が一瞬ぼやけて見える場合があります。

※2次のメニュー項目が選択できます。

前ページ	前ページを表示します。
次ページ	次ページを表示します。
拡大	選択するたびに表示を拡大します。
ページに合わせる	ページ全体を表示します。
縦横切替	縦/横を切り替えて表示します。
縮小	選択するたびに表示を縮小します。

画面幅に合わせる	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示します。
ページジャンプ	指定したページを表示します。
終了	PCドキュメントビューアーを終了します。

※3 拡大/縮小する際、画面の一部が一瞬ぼやけて見える場合があります。

■ ビューアポジションの場合

◎/■::ページ番号を表示

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で同(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面でデータを選択中またはデータ再生/表示中に同(サブメニュー)

_		
2	登録	▶P.345「データを他の機能に登録する」
	音量変更	Flash®/着Flash(アニメ)/デコレーションア
		ニメテンプレートの音量を変更します。
	再生	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®/
	クオリティ	デコレーションアニメテンプレートの再生品質
	変更	を切り替えます。
		high: 画質が美しく、動きは緩やか
		medium: 標準
		low: 画質が粗く、動きは速い
	再開	一時停止したFlash®/着Flash(アニメ)/メ
		ニュー用Flash®/デコレーションアニメテンプ
		レートの再生を再開します。
	時間指定	時間を指定して再生位置を変更します。
	ジャンプ	
	Eメール添付	▶P.346「データをEメールに添付する」
	フォルダ移動	▶P.346「データを別のフォルダに移動する」

ブログアップ	▶P.293「撮影データをブログに投稿する」
microSDへ 移動	▶P.347「データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする」
microSDへ コピー	
データお預り	▶P.347「au one データフォルダにデータを預ける」
削除	▶P.99「データを削除する」
赤外線送信	▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth 送信	▶P.372「Bluetooth®でデータを送信する」
着うた保存	データの一部を着うた®としてデータフォルダ に保存します。 ▶P.307「着うた®として保存する」
全画面再生	全画面再生に切り替えます。 ・ムービーの場合は、「全画面」または「全画面(拡大)」を選択します。 ・テロップは再生されません。
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」
プリティ加工	▶P.294「プリティ加工について」
モザイク加工	▶P.295「モザイク加工について」
画像編集	▶P.348「フォトを編集する」
ダイナミック レンジ補正	▶P.295「ダイナミックレンジ補正について」
画像切出	壁紙(フルワイド)モード、カメラモードで撮影した画像の一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 壁紙(フルワイド):横480×縦854 ・著作権保護が設定されている画像は、切り出せません。

ファイル	カメラモードで撮影した画像の縦横サイズを変
サイズ変換	更せずに、データサイズ(容量)を100KB以下ま
2 17 12020	たは500KB以下のサイズに変換します。
	・著作権保護が設定されている画像は、変換でき
	ません。
ムービー編集	テロップ ▶P.349「ムービーのテロップを編
	編集集まする」
	アフレコ ▶P.350「ムービーの音声のみを録
	編集 音し直す」
	シーン ▶P.350「ムービーのシーンを編集
	編集 する」
	保存 編集したムービーを保存します。
	Eメール 編集したムービーを保存してEメー
	添付 ル/デコレーションアニメに添付し
	ます。
タイトル編集	データのタイトルを変更します。
	全角20/半角40文字まで入力できます。
GPS情報	▶P.340「位置情報付加ムービー/画像を再生
編集	する」
EZナビ	
ウォーク	
サイトへ接続/	リンク情報が含まれている場合にサイトを表示
SH@ezで探す	します。
検索	プータを検索します。
	タイトル検索 : 入力した文字がタイトルと部分 一致するデータを検索
	日付検索 : 指定した日付にデータフォルダに保
	存したデータを検索
	設定データ検索 : 各機能に登録しているデータ
	を検索
	「タイトル検索」では、全角20/半角40文字ま
	で入力できます。
	• 検索結果のサブメニューから「削除」を選択する
	と、検索結果のデータを「1件削除」「選択削除」
	「検索データ全件削除」「期限切れ削除」すること
	ができます(期限切れデータがある場合のみ)。

ソート	データ一覧画面での並びかたを設定します。
	「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」
	「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」
	「容量(降順)」「容量(昇順)」
サムネイル/	▶P.338「サムネイル表示とリスト表示を切り
リスト切替え	替える」
自動縦横切替	画面の向きの情報が保存されている静止画を表
	示したとき、SH008の向きに合わせて自動的に
	回転させるかどうかを設定します。
	[ON][OFF]
詳細情報	▶P.351「データの詳細情報を表示する」
楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や
	楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリッ
	プ、LISMO Music Storeで購入したビデオク
	リップのデータの詳細情報を表示します。
	・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラッ
	ク番号/再生時間/権利者情報/販売元の確
	認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。
	• タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/
	制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情
	報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテ
	ンツ概要/パッケージ小見出し
アドレス	選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信
詳細表示	先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。
本文指定	本文の一部をコピーします。
コピー	1. ④でコピー開始位置を選択→●(始点)
	2. <pre></pre>
	• 全角2,560/半角5,120文字まで選択できま
	す。 D 15-75-7 中央
文字サイズ	▶P. 157「Eメール内容表示画面でできること」

▋データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.44])をご参照ください。

データの再生中/表示中に四(登録)、または データー覧画面で同(サブメニュー)→[登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。 画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。同(リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」 (▶P.111)をご参照ください。

//memo

- ◎ 機能に登録しているデータには、データの一覧などで が表示されます。
- ◎機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎ 登録してもデータの一覧などで 🖢 は表示されません。
- ◎ 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

▋データをEメールに添付する

データー覧画面でデータを選択→同(サブメニュー)「Eメール添付]→[Eメール]/[デコレーションアニメ]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面が表示されます。

//memo

◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ」を選択した場合を除く)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎静止画データを選択したときは、添付方法を選択する画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	フォトのサイズが12M(4000×3000)/8M(3264×2448)/5M(2560×1920)/3M(2048×1536)/1M(1280×960)の場合は、縮小するサイズを選択し、サイズを変更してから添付します。 上記以外のサイズの場合は、縦横サイズを変更せずに、縦240×横320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 ※データによっては、90度回転する場合があります。 ※縮小したデータはブグラフィッグ」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで 添付	静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像) を添付します。 *メールやmicroSDメモリカード、赤外線通信など外部機器 を経由して取り込んだデータのときに表示される場合があ ります。
中止	添付しません。

◎ Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶ P.444)をご参照ください。

◎ データフォルダ(microSD)のデータを添付する場合は、データがデータフォルダ(本体)にコピーされます。また、デコレーションアニメおよびデコレーションメールに画像を挿入する場合は、データがデータフォルダ(本体)に移動されます。

▋ データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

2	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動
		します。
	フォルダ内全件	表示中のフォルダ内の全データを移動します。
	移動(全件移動)	• 「全データ」フォルダ内で操作したときは、
		「全件移動」と表示されます。

3	ユーザー フォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	対応フォルダ※	データの種類に応じて移動可能なフォルダに 移動します。

※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎ 「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダや データによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に回(サブメニュー) →[フォルダ移動]と操作すると、1件移動になります。

データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする

データフォルダ(本体)のデータをmicroSDメモリカードに移動/コピーできます。

- データー覧画面で□(サブメニュー)→[microSDへ移動] / [microSDへコピー]
- データフォルダ(microSD)の「カメラフォル カメラ フォルダ ダ|に移動/コピーします。 フーザー データフォルダ(microSD)の[ユーザーフォ フォルダ ルダーに移動/コピーします。 対応フォルダ データの種類に応じてmicroSDメモリカード 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ ピーします。 PCフォルダ microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に 移動/コピーします。 SD-Video microSDメモリカード内の「SD-Videoフォ フォルダ ルダ | に移動/コピーします。

※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合が あります。
- ◎ Flash®をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash®に保存されていた 記録情報は削除されます。
- ◎「ワンセグ録画データ」フォルダ内のデータは、microSDメモリカードの 「SD-Videoフォルダ」にのみ移動/コピーできます。また、データを移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に回(サブメニュー) →[microSDへ移動]/[microSDへコピー]と操作すると、1件移動/コピーになります。

■ au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動/コピー したり、アルバムに投稿できます。

- | データー覧画面で同(サブメニュー)→[データお預り]



- ◎ au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面(▶P.334)で 回(サブメニュー)→[au oneデータフォルダ]と操作しても表示できます。
- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。

- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- \odot au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■移動/コピーできるデータの種類とデータサイズについて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
ムービー フォルダ/	ムービー/EZムービー (AMC/3GP)	150KB
EZムービー	ムービー/EZムービー(3G2)	500KB
フォトフォルダ/	JPEG画像	500KB
グラフィック	PNG画像/GIF画像/ GIFアニメ/アニメ(MMF)/ Flash®データ	150KB
ボイスフォルダ <i>/</i> ボイス	ボイス(QCP)/ボイス(HVS)	150KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた®(3G2)/着うた®(3GP)	500KB
	メロディ/アニメ&メロディ	150KB
カラオケ	テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	150KB
PIM情報	アドレス帳(vCardデータ)/ スケジュール·タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
テキスト	テキスト(TXT)/テキスト(MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール(vMessage)	150KB
Eメール装飾	デコレーション絵文字	100KB
データ	ラッピングメールデータ	100KB
	Flash®	150KB

Mmemo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り: 不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータ や、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存 できません。

■フォトを編集する

| データー覧画面でフォトを選択→同(サブメニュー)

→[画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2	フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使 用できません。
	スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ②でスタンプを移動→ ② 図 図 : 「 前のスタンプ

文字合成	文字を入力して合成します。 • 「文字色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。
特殊効果	特殊効果を適用します。 「モノクロ」「セピア」「きらきら」「波紋」「魚眼」
トリミング*1	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小): 横120×縦160 壁紙(標準): 横240×縦320 壁紙(ワイド): 横480×縦800 壁紙(フルワイド): 横480×縦854
画像回転	画像を回転します。
保存※2	編集した画像を保存します。
Eメール添付*2	編集した画像を保存してEメール/デコレー ションアニメに添付します。

※1フォトプレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。 ※2 同(編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

【 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

回(編集): 加丁内容を反映して画像編集メニューに戻り、加丁を追加 します。

回(Fメール):編集した画像を保存してFメール/デコレーションア 二メに添付します。

memo

- ◎ 画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ○SH008以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.443) をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保 存されます。

|ムービーのテロップを編集する

録画モードが高品質Lで録画したムービーには、撮影したムービーと同 時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー) **→「ムービー編集]→「テロップ編集]→「新規]**
 - テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集 |を選択すると、操作 ■のテロップ一覧画面が表示されます。
 - 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
 - 「再生 |を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認で きます。
- [2] (▷)/●(□□)でテロップの始点を表示→同(始点) テロップの始点が設定されます。 ※ムービーの開始点より前に巻き戻すことはできません。
- ③ (○)/⑥(□)でテロップの終点を表示→同(終点) テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力→●

全角20/半角40文字まで入力できます。 回(次へ)を押して、テロップを4件まで作成でき ます。操作2~4を繰り返します。 同(サブメニュー)を押して「文字色設定 |「背景色 設定
|「文字編集 |を選択すると、入力したテロッ

プの文字色/背景色/内容を編集できます。



《テロップ 内容編集画面》

[● → [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 テロップ一覧画面で回(サブメニュー)を押して次の操作ができます。

編集

- 選択したテロップを編集します。
 ・ テロップの開始・終了時間を変更し
- ナロップの開始・終了時間を変更したり、同(サブメニュー)を押して 文字色/背景色/内容を編集できます。
- 削除 選択したテロップを削除します。
- 挿入 挿入位置を選択して新しいテロップ を追加します。
 - テロップは1つのムービーに4件までです。
- 上に 選択したテロップの位置を1つ上に 移動 移動します。



《テロップ一覧画面》

⑥ ●→四(戻る)→[保存]

//memo

- ◎ SH008以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ テロップの始点/終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎ テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ テロップ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが高品質Lで録画したムービーに録音されている音声を消去して、音声を録音し直すことができます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- ② (開始)→録音を開始□(キャンセル): 最初から録音をやり直す
- | | ムービーが終了
 - ●(▷): アフレコを付加したムービーを再生
- 4 □ (OK)→[保存]



- ◎ SH008以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ アフレコ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーのシーンを編集する

録画モードがQVGA、VGAで録画したムービーを、部分的に切り出す ことができます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[シーン編集]
- 2 切り出し ムービーの一部を切り出して、QVGA、VGAのムービーのまま保存します。
 ・ 180秒まで切り出すことができます。

高品質L 変換

ムービーの一部を切り出して、高品質Lのムービーとして保存します。

- 15秒まで切り出すことができます。
- 切り出したムービーをEメール/デコレーション アニメに添付することができます。

∥memo

- ◎ SH008以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。「高品質L変換」を行ったムービーは、「EZムービーフォルダに保存されます。

■データの詳細情報を表示する

データ一覧画面でデータを選択→同(サブメニュー)→[詳細情報]



- ◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込み データ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップ のデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.345)でも確認できます。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.345)でも確認できます。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時/ 番組の録画を開始した日時
保存日時	名刺データを保存した日時
ファイル名	ファイル名

項目	情報内容
ファイルサイズ	ファイルサイズ
保存サイズ	保存のためmicroSDメモリカードを使
	用している容量(microSDメモリカード
	内のデータのみ表示)
Suspend中	ダウンロード未完了ファイルのダウン
ファイルサイズ	ロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン
	ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報:あり	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない
	場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集:不可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限/有効期間/	有効期限/有効期間/有効日数
有効日数	
再生有効年月日/	再生有効年月日/再生有効日数
再生有効日数	
再生可能回数	再生可能回数

	項目	情報内容
権利者情	報	権利情報
作成元ID	1	ファイルを作成したオーサリングツール の固有番号
ファイル 属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データ、テレビ電話で録画した データの場合に表示
	マルチパック	マルチパックデータの場合に表示
	ブック	ブックデータの場合に表示
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示
	地図データ	地図データの場合に表示
	デコレーション エモジ	デコレーションエモジパックの場合に 表示
	Flash	Flash®データの場合に表示
		プレイリスト/EZプレイリストデータ
	リスト/EZ プレイリスト	の場合に表示
	アバター	アバターデータの場合に表示
	文字フォント	文字フォントデータの場合に表示
入手経路		データを入手した経路
アレンジ	メニュー	アレンジメニューに対応しているかどう かを「○」「×」で表示
データ種	別	データの種別
ファイル種別		コンテンツパックに格納されているコン テンツのファイル種別
バージョ	ン	バージョン
パックID		パックID
作成日時		コンテンツパックを登録した日時
格納コン	テンツ数	コンテンツパックに格納されているコン テンツ数
mif番号		EZアプリアーカイブのmif番号
格納ファ	イル番号	コンテンツパックに格納されている順序
オプショ	ン情報	コンテンツパックに格納されているコン テンツの情報

項目	情報内容
コピー可能回数	テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビング10対応の録画データのコピー可能回数

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で同(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

フォルダー覧画面で 「一(サブメニュー)

2	フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」「チャンネルボックス」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは含まれません。(自動ダウンロードに失敗したデータを除く)
	au one データフォルダ	▶P.347「au one データフォルダにデータを預ける」
	フォルダ名 編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・全角6/半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件 削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶P.342「オートプレイで再生/表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

■ 各機能のサブメニューで[データコピー]

2	1件コピー	選択中のデータをコピーします。
	選択コピー	表示中のデータを選択してコピーします。
	全件コピー	表示中の全データをコピーします。

【【データフォルダ】/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSDIを選択できます。



- ◎メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像/ムービーが登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像/ ムービーを含めたvCard/vCalendarデータの容量が1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

ĺ	機能	保存されるフォルダ	データ種別
	アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
	スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード (vCalendar)
	タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
	メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をSH008本体にセットすることにより、SH008のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

//memo

- ◎ SH008には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品の microSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、SH008では正常に使用できない場合があります。SH008で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.357)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリカードを外したり、電池パックを取り外したり、SH008本体や機器の電源を切らないでください。 SH008本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH008本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH008本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

<microSDメモリカード>

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	-	-	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	_	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0
ソニー	_	_	_	_	_	0

<microSDHCメモリカード>

発売元	4GB	8GB	16GB
東芝	0	0	0
Panasonic	0	0	0
SanDisk	0	0	0
アドテック	0	0	_
バッファロー	0	0	0
ソニー	0	0	_

- ①:動作確認済み 一:未確認または未発売 2010年4月現在
- ※SH008では、2010年4月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

■著作権保護機能対応データの暗号化について

SH008には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kvf .kda .cpl

//memo

- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」 「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.357)をご参照ください。
- ◎ 暗号化したデータは、アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。

microSDメモリカードをセットする

電池パックカバーのロックを外して開け、電池パックを取り外す

電池パックの取り外しかたは、「電池パックを交換する」(▶P.433)をご参照ください。

microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでまっすぐにゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。



電池パックを取り付け、電池パックカバーを閉じてロック する

microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面に 動が表示されます。

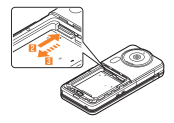
Memo

- ◎ 必ず電源を切ってから電池パックカバーのロックを外してカバーを開け、電池パックを外してmicroSDメモリカードをセットしてください。
- ◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

- 電池パックカバーのロックを外して開け、電池パックを取り外す
- MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリカードに指を添えながら手前に 戻してください。microSDメモリカードが少し出てきますのでそのま ま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢い よく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。



- MicroSDメモリカードをゆっくり引き抜く まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。 microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合
- があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。

 4 電池パックを取り付け、電池パックカバーを閉じてロックする

Mmemo

◎必ず電源を切ってから電池パックカバーのロックを外してカバーを開け、電池パックを外してmicroSDメモリカードを取り出してください。

- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

| 待受画面で ● → [microSD]

microSDメニューが表示されます。



《microSDメニュー》

0	microSDデータ	▶P.358「microSDメモリカード内のデータ
	フォルダ	フォルダを利用する」
	メールフォルダ	▶P.360「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	▶P.360「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	▶P.360「本体内のデータをバックアップす
		る」
	SD-Video	▶P.361「SD-Videoフォルダを利用する」
	フォルダ	
	DPOFプリント	▶P.362「DPOFプリントのプリント予約を
	予約	する」

microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

I microSDメニューで (サブメニュー)
→ [microSD初期化] → ロックNo.を入力→ (する) → [はい]



◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

■ microSDメモリカードの使用状況を確認する

■ microSDメニューで同(サブメニュー)→ [microSD使用状況]



◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

microSDメニューで同(サブメニュー)→[ファイル変換]→[はい]



- ◎ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ SH008でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

名刺データを確認する

名刺リーダーで撮影した名刺情報を確認、削除します。なお、保存した名刺データはパソコン用ソフト「名刺管理ユーティリティー」専用形式となるため、SH008では名刺データを閲覧できません。

詳細はメーカーサイトにてご確認ください。

パソコンから: http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/

i microSDメニューで同(サブメニュー)→「名刺データー覧]

名刺データの一覧が表示されます。

memo

◎ 名刺データー覧画面で回(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

	ロックNo.を入力→⑥ ▶P.99「データを削除する」
詳細情報	▶ P.351「データの詳細情報を表示する」

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニューで[microSDデータフォルダ] フォルダー覧画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→●

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.338)をご参照ください。

Mmemo

- ◎ フォルダー覧画面で回(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD)には、「カメラフォルダ」、「ユーザーフォルダ」、「ワンセグ録画データ」フォルダ、「外部録画データ」のフォルダがあらかじめ用意されています。また、「ユーザーフォルダ」内に「ブライベート」フォルダはありません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータに、または、が表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダが用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
 - ※著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で回(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD 使用状況	▶P.357「microSDメモリカードの使用状況を確認する」	
フォルダ名 編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できま	
	す。	
フォルダ作成	ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 • フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できます。	
フォルダ削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ	データフォルダ(microSD)内のデータを 全件削除します。 ・ 「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」 「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール 装飾データ」フォルダ内のサブフォルダ を選択しているときは、他のサブフォル ダ内のデータも合わせて全件削除しま
		ਰੇ。

■データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で回(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.343)をご参照ください。

本体へ 移動/ 本体へ コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ (本体)に移動/コピーできます。 ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザーフォルダ]に移動/コピー 対応フォルダ: データの種類に応じてデータフォルダ (本体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする」(▶P.347)をご参照ください。
	移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。
microSD 内移動/ microSD 内コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他のフォルダに移動/コピーできます。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。 カメラフォルダ: データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ]に移動/コピーユーザーフォルダ: データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動/コピーグラフィック: データフォルダ(microSD)の「グラフィック」フォルダに移動/コピーデコレーションエモジ: microSDメモリカード内の「デコレーションエモジ」フォルダに移動/コピーデコレーションエモジ」フォルダに移動/コピーカード内の移動/コピー可能なフォルダ: microSDメモリカード内の「アフォルダ: microSDメモリカード内の「PCフォルダ: が」に移動/コピーPCフォルダ: microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に移動/コピー

//memo

- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「対応フォルダ」 以外には移動できません。
- ◎撮影日時があるフォト/ムービーを「本体へ移動」/「本体へコピー」した場合は、データ取得日が撮影日時になります。

■ カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、撮影モードを「フォト(カメラモード)」に設定し、「保存先設定」を「microSD」または「自動」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ (microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。

Mmemo

- ◎ 「カメラフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」にフォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ SH008で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KSH3I」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system) 規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやブリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニューで[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- ② メールボックスを選択→ → サブフォルダを選択→ メールの一覧が表示されます。
- **3** メールを選択→**(表示)** メールの内容が表示されます。

Mmemo

© サブフォルダー覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニュー については、「microSDメモリカードのEメールを利用する」(▶P.165)をご参 照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニューで[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [2] 同(サブメニュー)→[本体へ移動]/[microSD内移動]

3	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	PCフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内	PCフォルダ内の全データを移動します。
	全件移動	

//memo

◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」(▶P.363)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

▋バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]
- ③ 同(サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を 入力→⑥

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。



◎ アドレス帳、スケジュールに登録されている著作権保護が設定されている 画像およびムービーは、バックアップできません。 ◎テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。

▋バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書に上書き登録します。

- 🚺 microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]

バックアップデータの一覧画面が表示されます。

3 データを選択→同(サブメニュー)→[microSDから 読込み]→ロックNo.を入力→⑥→[はい]

「アドレス帳」を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。

//memo

- ◎読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。
- ◎バックアップデーター覧画面で回(サブメニュー)→「詳細情報」と操作すると、バックアップデータの詳細情報を確認できます。(▶P.351「データの詳細情報を表示する」)
- 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。

▋バックアップデータを削除する

- **Ⅲ** microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]
- ③ □ (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→ ●→[1件削除]/[選択削除]/[全件削除]→[はい]

SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータや、ブルーレイディスクレコーダーから転送した外部録画データを再生できます。

microSDメニューで[SD-Videoフォルダ]→[ワンセグ録画データ]/[外部録画データ]

データー覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャンネルが表示されます。



再生中の操作方法については、「au Media Tuner のワンセグ録画データ/外部録画データ」(▶P.340)をご参照ください。



《データ一覧画面》

■ データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で $\mathbf{\Pi}$ (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ 移動/ コピーする」(▶P.347)をご参照ください。
削除	▶P.99「データを削除する」
詳細情報	▶P.351「データの詳細情報を表示する」



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用できません。

DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

microSDメニューで [DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。

DPOFプリント予約	
1 スタンタ゛ート゛フ゜リント	7
2 インデ゛ックスフ゜リント	7
③7°リント予約解除	
4 予約状況確認	
スタンダードプリントする	
画像を指定します	
= z :88+D	
大つ 選択	

《DPOFプリント 予約画面》

スタンダード プリント
 インデックス インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の有無を設定します。
 ・操作は、スタンダードプリントと同様です。

プリント予約 解除	DPOFプリント予約の設定内容を削除します。
予約状況確認	スタンダードプリント、インデックスプリントそれぞれの指定内容による印刷部数を表示します。

Mmemo

- ◎プリンターによっては対応していない機能もあります。
- ◎ SH008、SH007、SH006、SH005、SH004、SH003、SH002、 SH001、Sportio water beat、W64SH、W62SH、E06SH、E05SH 以 外で設定されたDPOFプリント予約は解除されます。

■ スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

- DPOFプリント予約画面で[スタンダードプリント]
- 印刷する画像を指定する場合
- 2 [選択画像]→フォルダを選択→@→画像を選択→@
- **3** (サブメニュー)
- 4
 画像表示
 選択した画像を表示します。

 部数設定
 印刷部数を設定します。 0~100

 日付設定
 日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」
- 5 □(完了)→ ●
- すべての画像を印刷する場合
- 2 [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→●



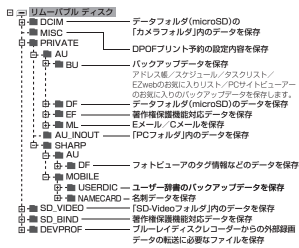
◎ DPOFブリント予約できる画像は、最大100件までです。同一画像に2部以上設定しても1件と数えます。カメラフォルダに100件以上の画像がある場合に「全画像」を選択しても、100件までしか印刷設定されません。

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- SH008にmicroSDメモリカードをセットしたまま、SH008とパソコンを接続する方法(▶P.364「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M502)」)
- microSDメモリカードをSH008から外し、パソコンのmicroSDメ モリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。



//memo

BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BIND/USERDIC/NAMECARD フォルダについて

◎ SH008から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。 SH008でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ SH008で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。また、サブフォルダを作成しても表示できません。

DEVPROFフォルダについて

◎ ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データの転送時に必要なフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。SH008に外部録画データを転送できなくなる可能性があります。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | (M502)

microSDメモリカードをセットしたSH008とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、SH008にセットした microSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWINO2(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

| | 待受画面で ● | 5 | 0 | 2 |

外部メモリ転送モードになります。

- パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル (別売)をパソコンのUSBボートに接続
- I USBケーブル(別売)をSH008に接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、SH008に セットしたmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバ ブルディスク」として認識されます。

Mmemo

- ◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista®/Windows®7以外のOSでの動作は、 保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル(別売)を取り 外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックやmicroSDメモリカードを取り外さないでください。
- ◎ 外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、通信できない場合があります。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

■ パソコンからのUSBケーブルの取り外し

パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、SH008に表示されます。 Windows Vista® / Windows®7の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

2 USBケーブル(別売)をSH008から取り外す

他の携帯電話とデータを やりとりする

Bluetooth®機能を利用する	366
Bluetooth®機能でできること	366
Bluetooth®機器を登録する	368
オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する	370
接続待ちをON/OFFにする	370
オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く	371
Bluetooth®でデータを送受信する	372
Bluetooth®機能の設定をする	373
赤外線通信でデータを送受信する	374
赤外線の利用について	374
赤外線でデータを受信する	375
赤外線でデータを送信する	375
各機能のサブメニューから赤外線で送信する	376

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth[®]機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

Bluetooth

** Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、シャープ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth®機能でできること

■オーディオ出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth®対応のハンズフリー機器とBluetooth®接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

■データ送受信

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth®接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。

memo

- ◎ SH008はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はで注意ください。

- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、 当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使
- ◎ USBケーフル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使 用できないことがあります。

■ Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「オーディオ機器/ハンズフリー機器の新規登録中」、「データ送受信中」、「登録機器一覧からの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

オーディオ機器とSH008の間に障害物(身体、金属、壁など)があると電波が届きにくくなり、音楽などを再生時に音の途切れや雑音の原因となることがあります。その際には、オーディオ機器とSH008の間になるべく障害物がない状態でご利用ください。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、<a>ア]を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®涌信終了後にアラームが起動します。
- Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。
- Bluetooth®使用中は、Wi-Fi WINの自動接続が停止します。Wi-Fi WINとBluetooth®を同時に使用したい場合は、Wi-Fi接続後にご使 用ください。

Bluetooth®機能の取り扱いについて

- Bluetooth[®]機能は日本国内でご使用ください。au電話の Bluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得して います。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通 信距離は異なります。

■主な仕様

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格Ver.2.1 + EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class2
通信距離※1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル※2	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)Ver. 1.4*3 A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。
- ※3 AVRCP Ver.1.4対応の機器から、LISMOのミュージックライブラリの楽曲リストやプレイリストを操作することができます。

■周波数帯について

SH008のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHz までの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

■ SH008ご使用上の注意

SH008のBluetooth®機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. 万一、SH008と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH008の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様ヤンターまでお問い合わせください。



この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。 移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。

用語	説明
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー機器などを使用 したハンズフリー通話のためのプロ ファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカー ド内のJPEG形式の画像(著作権保護な し)を送受信するためのプロファイルで す。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	SH008などのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	オーディオ出力対応アプリの音を転送するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 SH008では、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.369[パスキーについて]
オーディオ出力対応アプリ	オーディオ機器に音を出力できるアブリです。 SH008では、LISMO(音楽&ビデオ)、テレビ(ワンセグ)、Run&Walk、EZ・FMのことを指します。
オーディオ出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 SH008では、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth®機器を登録する

SH008からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を登録機器一覧に登録します。なお、オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する操作については、「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」(トP.370)をで参照ください。

- 2 四(探索)

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認画面が表示されなくなります。

② ●
探索に応答した機器が最大20件まで機器選択画面に表示されます。
新しく見つかった機器には、■が表示されます。

■面の指示に従って操作し、Bluetooth®機器を認証

- 4 登録するBluetooth®機器を選択→● (登録)
- パスキー入力画面が表示されたときは、SH008とBluetooth®機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

Bluetooth®機器がオーディオ機器/ハンズフリー機器の場合は、登録完了後、Bluetooth®機器と接続されます。それ以外の機器の場合は、オーディオ機器/ハンズフリー機器の対応機器ではない旨のメッセージが表示されますが、登録は完了しています。

Memo

◎接続中の機器およびプロファイルについては、アイコンがオレンジ色で表示されます。

- ◎ Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に 表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書 などをご参照ください。
- 登録機器一覧に登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順 に削除されます。
- ◎オーディオ出力対応アプリから登録機器一覧、または探索を呼び出した場 合、オーディオ機器のみ表示されます。
- 登録機器一覧画面で同(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

切断	接続中の機器との接続を切断します。
保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶P.99「データを削除する」
詳細情報	登録機器の詳細情報(機器アドレスなど)を表示します。

■ パスキーについて

パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するときに、お互いに 接続を許可するために、SHOO8およびBluetooth®機器で入力する暗 証番号です。SH008では、1~8桁の数字を入力できます。



- ◎ パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられて います。
- ◎ 接続する機器によっては、パスキーを入力せずに認証/接続を許可できる 場合や、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- 登録機器一覧から接続相手を削除すると、次に機器と接続するときに、機器の認 証/接続を許可する必要があります。
- ◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1 対応の機器と接続する場合は、SH008の Bluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器と同じ数字の場合は「はい」を 選択してください」というメッセージが表示されることがあります。その場合 は、接続するBluetooth®機器にも同じパスキーが表示されていることを確認 してから、SH008で「はい」を選択し、接続するBluetooth®機器でも接続の操 作を行ってください。
- ◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1 対応の機器と接続する場合は、SH008の Bluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器でパスキーを入力してくださ い」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、パスキーを接 続するBluetooth®機器に入力してください。

◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、パスキーを入力せ ずに接続できる場合があります。

■機器選択/登録機器一覧画面について





♪:オーディオ機器

饮:健康機器 2:カーナビ

etc: その他

① 機器種別

【:ハンズフリー機器

携帯電話

: コンピュータ

■:プリンター

□:ヘッドホン

② 機器名称または機器アドレス

③ 対応プロファイル

A2DP:オーディオ出力を利用できる機器

|||||||:ハンズフリー通話を利用できる機器

DUN:ダイヤルアップ接続を利用できる機器

■P:JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器

OPP: データ送受信を利用できる機器

④ ← 保護状態:

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

⑤ 探索結果

■:新しく見つかった機器

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録します。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認画面が表示されなくなります。

- 2 •
- 3 対応機器を選択→●(登録)
- 4 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証

パスキー入力画面が表示されたときは、SH008と対応機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応機器が登録されます。

登録完了後、対応機器と接続されます。

memo

- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているオーディオ機器でのみ、オーディオ 出力対応アプリの音を聴くことができます。
- ◎ 音楽を聴いているときなどに電話をかけたり、かかってきた電話に出たりする場合は、オーディオ機器とハンズフリー機器の両方のプロファイルに対応している必要があります。

接続待ちをON/OFFにする

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、オーディオ出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続、データ受信を利用するときは、SH008で接続待ちをONにしてからBluetooth®機器を操作します。

- i 待受画面で → [INFRARED / Bluetooth (赤外線 / Bluetooth)] → [Bluetooth] → [接続待ちON / OFF]
- [接続待ちON] / [接続待ちOFF]

接続待ちをONにすると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。



- ◎ 接続待ちをONにすると、電池の消耗が早くなります。
- ◎同一機器に限り、オーディオ出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、オーディオ出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
*	Bluetooth®接続待機中
***	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
8	SCMS-T方式に非対応のオーディオ機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちをONにしているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、パスキーを入力する画面が表示されます。SH008とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

■ハンズフリー通話について

接続待ちをONにした状態で、登録済みのハンズフリー機器から接続要求があると自動的に接続します。また、登録機器一覧からハンズフリー機器を選択しても接続できます。

Memo

- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ新規登録を行ってください。(▶P.370「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ハンズフリー機器によっては、ハンズフリー着信中や通話中に(*)を押すと、 ハンズフリー機器の着信音量や受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎ ハンズフリー通話中に図を押すと、SH008とハンズフリー機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth®接続し、インターネットなどにアクセスできます。



- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリ の音を聴く

- 詩受画面で → [INFRARED / Bluetooth(赤外線 / Bluetooth)] → [Bluetooth] → [登録機器一覧]
- ② 登録済みのオーディオ機器の中から、音を出力する機器を 選択→⑥(接続)



- ◎オーディオ出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎オーディオ機器をご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。また、オーディオ機器との接続が失敗する場合は、もう一度登録するなど、登録状況をご確認ください。(▶P.370「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ この機能は、オーディオ出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。 アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、オーディオ機器には出力されません。
- ◎この機能は、イヤホンの代わりにオーディオ機器を使用する機能です。
- ・オーディオ出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、 オーディオ機器と接続してもスピーカーに出力されます。
- オーディオ出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、オーディオ出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎接続待ちをONにしてから、待受画面の表示中にオーディオ機器からの操作で再生を行うと、LISMO(音楽&ビデオ)の再生が始まります。ただし、オーディオ機器によっては対応していない機器もあります。
- ◎ 500曲以上登録したプレイリストは、カーナビでは再生できない場合があります。

■オーディオ機器接続中の動作について

オーディオ機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM再生中/BGM視聴中にオートロックが設定されても、オーディオ機器からの操作を継続して行うことができます。
- オーディオ出力対応アプリや利用する機器によっては本体の操作で 音量を調節しても、オーディオ機器には反映されない場合があります。その場合は、音量をオーディオ機器の操作で調節してください。 また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない場合が あります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」の「着信音設定」に従ってお知らせします。ただし、オーディオ機器で電話を受けたり通話することはできません。 ▼を押して、スピーカーとマイクで通話してください。
- オーディオ出力対応アプリ起動中にオーディオ機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、オーディオ機器を操作すると接続を再開します。
- オーディオ機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、オーディオ機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth®でデータを送受信する

■ Bluetooth®でデータを送信する

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

■ 各機能のサブメニューで[Bluetooth送信]

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	表示中のデータを選択して送信します。
	全件送信	表示中の全データを送信します。

3 [はい]

4 送信先の機器を選択→● (接続)

memo

- ◎データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは 「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。な お、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を 利用して送信されます。
- ◎ 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎プロフィール、アドレス帳、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、プロフィールとアドレス帳はvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth®でデータを受信する

SH008で接続待ちをONにし、待受画面を表示した状態で相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

■ 受信完了

2 1件受信した場合 受信したデータを追加登録/保存します。 全件受信した場合 受信データを登録する際に、SH008内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加:データを残して登録 上書き:データをすべて削除して登録

#memo

- ◎ JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ 受信で利用するプロファイルは「OPP」です。その他のプロファイルで Bluetooth®接続を行っている場合は、接続中のプロファイルを切断しない とデータの受信はできません。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳の全件受信で「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(SH008の自局電話番号・マイアドレスは除く)。
- ◎ 登録先/保存先の件数がいっぱいの場合は、登録/保存できません。途中でいっぱいになった場合は、それまでに受信したデータのみ登録/保存されます。
- ◎ 受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	プロフィールまたはアドレス帳
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar (タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

※ SH008が対応していないデータを受信した場合は、データフォルダの「不明フォルダ」 に保存されます。

Bluetooth®機能の設定をする

i 待受画面で → [INFRARED / Bluetooth (赤外線 / Bluetooth)] → [Bluetooth] → [Bluetooth設定]

2	着信音設定	Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定します。 携帯のみ鳴動:SH008のみを鳴動させるように設定 接続相手のみ鳴動:Bluetooth®機器のみを鳴動させるように設定 両方鳴動:Bluetooth®機器とSH008で、専用着信音を鳴動させるように設定 「接続相手のみ鳴動」に設定しても、Bluetooth®機器が接続されていないときは、SH008で着信音が鳴動します。また、着信中にBluetooth®接続が切断された場合は着信音が鳴動しなくなります。 ・「声声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動しなくなります。 ・「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信(M211)」の画像の設定にかかわらず、お買い上げ時のデータが表示されます。
	探索受付	Bluetooth®機器からの探索を受け付ける かどうかを設定します。 「受付」「拒否」
	自機情報	自機情報を表示します。 ・ [A] (編集) を押すと、自機名称を編集できます。
	確認画面表示	機器探索を行うための確認画面を表示する かどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

赤外線通信でデータを送受信する

SH008と赤外線通信機能を持つau電話との間で、アドレス帳、スケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内のデータなどを送受信できます。

また、SH008は高速赤外線通信方式であるIrSimple™規格に対応しています。IrSimple™規格に対応した携帯電話同士またはプリンターなどに大容量のデータを素早く転送できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで、SH008 の赤外線ポート部分を、相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでく ださい。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側が それぞれ準備する必要があります。受ける側が 受信状態になっていることを確認してか ら送信してください。



20cm以内

Memo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ SH008の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、 相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく 送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎ 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何も操作しないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

・プロフィール

アドレス帳

・スケジュール

タスクリスト

メ干帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

Mmemo

- ◎ 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

持受画面で
 → [INFRARED / Bluetooth(赤外線 / Bluetooth)] → [赤外線通信] → [赤外線受信]

2 受信完了

1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
複数件受信した	受信データを登録する際に、SH008内の
場合	データを残すか削除するかを選択します。
	追加登録 : データを残して登録
	書換え登録: データをすべて削除して登録
	登録中止: 受信したデータを登録せずに破棄

//memo

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、「書換え登録」を選択すると、受信データの 1件目がプロフィールに上書きされます。(SH008の自局電話番号・マイア ドレスは除く)
- ◎データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ SH008に対応していないデータは、データフォルダ(本体)の「不明フォルダリに保存されます。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard	プロフィールまたはアドレス帳
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ

//memo

◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

- 2 送信するデータを選択→●

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」以外の項目を選択した場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信*」から選択します。

※シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受 ける側でご確認ください。

Mmemo

- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュール として送信されます。
- ◎ 送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。

- ◎ プロフィール、データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳からの送信は、「1件送信」のみです。
- アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎データの種類によっては、データフォルダからファイルを選択して回(登録)を長押しすると、シンプルショット送信をすることができます。なお、「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」内の画像は回(登録)を長押しすると、シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。*
 - ※データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を超える画像を選択すると、画像を自動的に1,920×1,080に収まるサイズに縮小してから送信を行います。
 - ※ ブリンターなどAQUOS以外のシンブルショット対応機器へ画像のサイズを縮小しないまま送信したい場合は、サブメニューの「赤外線送信」から送信してください。
 - (▶下記「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」)

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

- 🔃 各機能のサブメニューで[赤外線送信]
- 2 送信方法を選択→●

プロフィール、メモ帳、データフォルダ以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信*」から選択します。

※シンブルショット送信は、相手がシンブルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。

//memo

◎ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」(▶P.375)の「memo |をご参照ください。

便利な機能を利用する

大音量ブザーを利用する(M26)	378
着信があったように見せかける	378
サイドキー操作やタッチパネル操作を無効にする	379
モバイルライトを利用する	379
マナーモードを設定する	379
簡易留守メモを利用する	
通話音声メモを利用する	382
Myボイスメモを利用する	
メモ帳を利用する	383
カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する	384
au one カレンダーを利用する	389
アラームで指定した時刻をお知らせする	390
カウントダウンタイマーで時間を計る	391
ストップウォッチで時間を計る	391
歩数計を利用する	392
GPSゴルフナビ(有料)を利用する	393
電卓で計算する	
スマートリンク辞書で調べる	
FMトランスミッターを利用する	399

大音量ブザーを利用する(M26)

待受画面でODを長押ししたときに、大音量ブザーを鳴らすかどうかを設定します。

| 待受画面で ● 2 6 → [ON] / [OFF]

「ON」に設定したときは、待受画面でODを長押しすると、大音量ブザーが鳴ります。

Mmemo

- ◎ 周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ◎耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因と なります。
- ◎マナーモード設定中やイヤホンを接続している場合でも、大音量ブザーは スピーカーから鳴動します。
- ○ブザー音の音量は調節できません。
- ◎ 大音量ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の際の損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎ お子様などの誤操作によって大音量ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、大音量ブザーが動作しない場合があります。
- ◎「大音量ブザー(M26)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で
 ○
 を長押しすると「大音量ブザー(M26)」の設定画面が表示されます。

大音量ブザー鳴動中でも有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して を押すと、電話をかけること ができます。
 - ※ただし、緊急通報番号を入力しても、「一」を押すまでは画面に番号は表示されません。
 ※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけるこ
 - ※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
 - ※ 電話をかけると、大音量ブザーは解除されます。

■大音量ブザーを止めるには

大音量ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴動し続けます。

鳴動中の大音量ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。

着信があったように見せかける

SH008には、「一を長押しすると、着信音が鳴り、電話がかかってきたように装うことができる「フェイク着信」機能が搭載されています。

フェイク着信を起動する

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- ・
 ・
 回
 を押すか、フェイク着信に応答しないで約2分が経過すると、フェイク着信は終了します。
- ② ② / ワワアメヒ / ワイッシン / ワイッシン / ワイッシン / [ワイッシi / ワイッシi / ��/wi - フェイク着信起動中は、大音量ブザーを設定していなくてもODを長押しして大音量ブザーを鳴らすことができます。
- 3

フェイク着信が終了します。

//memo

- 待受EZアプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎オートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中でもフェイク着信を起動できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合は、フェイク着信は起動できません。
- ◎マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。

フェイク着信起動中でも有効な操作

てから電話をかけることができます。

- ◎操作②の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して「ごを押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo、を入力し、
- ◎フェイク着信起動中は、例例回回回のキー操作は無効となります。ただし、通話中画面で電話番号を入力する場合は、例例を押して電話番号を削除することができます。

サイドキー操作やタッチパネル操作を無効に する

本体を閉じたときの、サイドキー操作を無効にします。また、ビューア ポジションでのサイドキー操作、タッチパネル操作も無効にします。

| 待受画面で (長押し)

もう一度 ● を長押しすると、サイドキー/タッチパネル操作無効の設定を解除します。

memo

- ◎ @■を長押しすると、サイドキー/タッチパネル操作無効の設定を一時的に解除できます(ビューアポジション時のみ)。
- ◎ サイドキー/タッチパネル操作無効に設定して本体を閉じていても、サイドキーを押してアラームやメール受信音などのお知らせ音を止めることはできます。
- ◎「画面回転起動(M563)」で起動した場合は、起動した機能が終了するまでサイドキー/タッチパネルで操作できる場合があります。

モバイルライトを利用する

■ モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

| 待受画面で側面のマークッフ

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→●

3		各着信音 の音量	各バイブ レータ	各アラーム 音量	各操作 音量	簡易留守メモ
	通常マナー	OFF	「着信設定 (M21)」 に従う** ¹	OFF	OFF	ON
	ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	サイレント マナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	オリジナル マナー*2	OFF	パターン 1~5	OFF	OFF	OFF

- ※1 各着信設定でパイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、 「パターン1」で動作します。(号外ニュース受信は、着信設定のパイブレータが「OFF」に 粉定されている場合、「OFF Iになります。)
- ※2 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できます。

2

Mmemo

- ◎自動車または原動機付自転車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎ 待受画面で側面の№割または「#」を長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度№割または「#」を長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎ マナーモード中でも「大音量ブザー」、「フェイク着信」、カメラのシャッター音や録画開始/終了音は鳴動します。
- ◎マナーモード設定中に、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に(*)を押すと、音量を調節できます。

■ オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

待受画面で側面の 〒 → 「オリジナルマナー」を選択→ 同(編集)

オリジナルマナー編集画面が表示されます。

_		
	発着信音量*	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「テレビ電話発信」「テレビ電話着 信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース受信」
	バイブレータ*	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「テレビ電話着信」「Eメール受信」 「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「Gメール受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」「アラーム」「スケジュールアラーム」
	アラーム音量**	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクア ラーム」

操作音量※	効果音の音量を設定します。 「キー/パネル操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」
簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」「ドライブ」「公共」から選択できます。回 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。

※ 回(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 回(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

3 ○ (保存)



- ◎発着信音量の一括設定で「STEP↑」を選択すると「テレビ電話発信」の音量は「Level1」に設定されます。「STEP↓」を選択すると「Level5」に設定されます。
- ◎オリジナルマナー編集画面で回(リセット)を押すと「1項目リセット」「全項目リセット」が表示されます。「1項目リセット」を選択すると、選択している項目の設定をリセットします。「全項目リセット」を選択すると、各項目の設定をすべてリセットします。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージ を流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり 約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

| 待受画面で||ファ៸メモ|→[簡易留守メモ]

2 簡易留守メモ ▶P.381「簡易留守メモを再生する」 リスト

簡易留守メモ 設定	▶下記「簡易留守メモを設定/解除する」
応答 メッセージ 設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・ 四(再生)を押すと、メッセージを確認できます。
応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・1~16秒まで設定できます。 ・マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。

//memo

- ◎マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

■ 簡易留守メモを設定/解除する

待受画面で 図ククメモ → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモ設定]
待受画面で 図クタメξ → [簡易留守メモ]
持受画面で 図別を長押ししても、設定/解除できます。

//memo

- ◎マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、 が表示されます。

■ 簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。



録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。



相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモー]件|と表示されます。

Memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
- ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎ 簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に例がを押すと、簡易留守メモで 応答できます。
- ◎電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リストに登録している相手からの簡易留守メモを録音した場合、待受画面に通知アイコンは表示されません。未再生の簡易留守メモがあるときは、待受画面上部の日付アイコンの「/ |の色が赤角に変更されます。

■簡易留守メモを再生する

- [2] 簡易留守メモを選択→④(再生)

簡易留守メモ再生中に同(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表 示されます。

スピーカーON/ スピーカーOFF	スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞くことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。

Mmemo

- ◎ 電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リストに登録し ている相手からの簡易留守メモがあるときは、簡易留守メモリスト画面で 「#」を長押ししてロックNo.を入力すると、非表示に設定した相手の簡易留 守メモを一時的に表示できます。
- ◎ 非表示番号リストに登録している相手からの簡易留守メモが、雷話履歴表 示設定を「表示しない」に設定中で表示されていないときでも、簡易留守メ 干の録音件数に含まれます。

録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ 通知アイコンの 図 を選択して ●を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示 されます。

■ 簡易留守メモリスト画面の表示について



- ① 相手の方の名前/雷話番号
 - ▶P.121「電話がかかってきた場合の 表示についてし
- ② 4 : 音声電話
 - Q: テレビ電話
 - 園: 保護
- ③ 果: 未再牛

《簡易留守メモリスト画面》

| 簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

簡易留守メモを選択→同(サブメニュー)

削除 ▶P.99「データを削除する」 簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 保護/解除 を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

・通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約 60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

■通話中の相手の声を録音する

通話中にクリア/メモ

録音を開始します。

2 (停止) / ウリア/メモ

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自 動的に終了します。

Memo

◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

通話音声メモを再生する

・ 待受画面で例がは→「通話音声メモ」

通話音声メモの一覧画面が表示されます。

2 通話音声メモを選択→⑥(再生)

通話音声メモ再牛中に (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表 示されます。

スピーカーON/ スピーカーOFF	スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことができます。
削除	再生中の通話音声メモを削除します。

//memo

- ◎ 通話音声メモの一覧画面で同(サブメニュー)→[削除]と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.99「データを削除する」)
- ◎電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リストに登録している相手との通話音声メモがあるときは、通話音声メモの一覧画面で (五)を長押ししてロックNo.を入力すると、非表示に設定した相手との通話音声メモを一時的に表示できます。
- ◎非表示番号リストに登録している相手からの通話音声メモが、電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中で表示されていないときでも、通話音声メモの録音件数に含まれます。

Mvボイスメモを利用する

■自分の声を録音する

2 (終了)

■Myボイスメモを再生する

- 前 待受画面で [Myボイスメモ]→[再生]
- **2** 再生するMyボイスメモを選択→●

Mmemo

- ◎操作2で再生するMyボイスメモを選択するときは、画面の録音データのアイコンを直接タップしても再生することができます。(▶P.91「基本的なタッチバネル操作のしかた」)
- ◎ Myボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.334)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

待受画面で 図アアメモ → [メモ帳]メモ帳ー覧画面が表示されます。

ブメニューを表示できます。

2 メモ帳を選択→四(編集)→メモを入力→●

メモ帳は1件につき全角512/半角1.024文字まで入力できます。

■ メモ帳のサブメニューを利用する

- | | 待受画面でஹァノミモ → [メモ帳] →メモ帳を選択→ (詳細)
- ② 同(サブメニュー) メモ帳ー覧画面でメモ帳を選択→同(サブメニュー)と操作しても、サ

3	削除	▶P.99「データを削除する」
	データコピー	▶P.352「他の機能からデータフォルダに コピーする」
	Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付してEメールを作成します。
	デコレーション アニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。
	赤外線送信	▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
	メモ帳制限**	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ON」「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面 で「メモ帳 No.01 ~50 ■」と表示され

ます。

カレンダー登録/ カレンダー 登録解除

選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録 解除します。

※ メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

|カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもで きます。

前 待受画面で →□(カレンダー)

カレンダーが表示されます。待受画面で(●)→[TOOLS(ツール)]→[時 計/カレンダー]→[カレンダー/スケジュール]と操作しても、カレン ダーを表示することができます。

図:前月を表示 図:翌月を表示

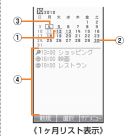
2 日付を選択→●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。 (・): 前日を表示 (・): 翌日を表示

項目を選択→●(詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

■カレンダーの内容について



- ① 今日の日付
 - 背景が別の色で表示されます。
- ② スケジュール/タスクリスト/メモ帳 を登録した日付、撮影したフォトや ムービーがある日付、アドレス帳に誕 生日として登録されている日付 日付の下にアンダーラインが表示され ます。
- ③ 選択されている日付 四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービー のタイトル/誕生日

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

Mmemo

- ◎ カレンダー表示中に同(サブメニュー)→「カレンダー表示切替え]と操作す ると、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」 「6ヶ月表示」から選択できます。
- ◎ 「1ヶ月画像表示 | に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影し たフォト·ムービーがサムネイル表示されます。「★ → フォト/ムービーを
- ◎「6ヶ月表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の②と④は 表示されません。

■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タスクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示さ
	れます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻※、用件または詳細が表
	示されます。
	※2日以上にまたがるスケジュールの場合、開始日以外は「←:→」ま
	たは「←:→ 」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。
	※ 黒 (青色:未完了)/ 黒 (赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示
	されます。
メモ帳	■とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	■とアドレス帳に登録されている名前が表示さ
	れます。



◎完了したタスクリストは表示されません。

■カレンダーのサブメニューを利用する

■ カレンダー/当日カレンダーで同(サブメニュー)

_			
2	新規登録	スケ ジュール	▶P.386「スケジュールを新規登録 する」
		タスク リスト	▶P.387「タスクリストを新規登録 する」
		メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選択してカ レンダーに登録します。
	スケジュール 一覧	スケジュ-	-ル一覧画面を表示します。
	タスクリスト 一覧	タスクリス	スト一覧画面を表示します。
	削除/	スケジュ-	ール/タスクリストを削除、またはメ
	登録解除		最解除します。
	立場所が		制除されません。
	日付移動	指定年月E	日を表示します。
	休日設定/ 解除	カレン ダーで	カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。
		設定 日付を選択→ ⑩ (切替) → 冏 (実 • 四 (日付移動) を押すと、年月	
			定して表示することができます。
		曜日指定	曜日を選択して、休日を設定/解除します。
			[休日設定]/[休日解除]→曜日を選 択→●→同(設定)
		期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日を設定/解除します。
			[休日設定]/[休日解除]→開始日を 入力→・●→終了日を入力→・●
		リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻 します。

祝日設定/解除	設定/解除	SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)からダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「か日設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先されます。	
	シャープ サイトで 入手	SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)から祝日データをダウンロードします。 ・ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。	
カレンダー 表示切替え	カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」		
Eメール 添付	スケジュール·タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。		
デコレーション アニメ添付	スケジュール·タスクリストを添付データにし てデコレーションアニメを作成します。		
シークレットー時表示	す。	ット登録した内容を一時的に表示しまず一を終了すると元に戻ります。	

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダーで回(新規)→[スケジュール] カレンダーで回(サブメニュー)→[スケジュール一覧]→スケジュールを選択→⑥(詳細)→回(編集)と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。

2 各項目を編集→ 🗚 (登録)

■スケジュールの入力項目について

項目	項目 説明		
■用件		全角20/半角40文字まで入力できます。	
❷ 分類		固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。	
		開始日時と終了日時を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31 日23時59分	
■ 終了日日	诗	・終了日時は、開始日時が未設定または開始日 時前の日時の場合は設定できません。	
 繰返し 設定	繰返し 周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」	
繰返し期限		スケジュールの繰り返し回数を設定します。 あり : 1〜99回 なし : 無期限	
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」	

項目	説明		
■ アラーム設定	スケジュールアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「◎アラーム時刻」は、開始日時を基準にの時間のの分前~24時間の分前を設定します。 ・「〗アラーム音」「ጫアラーム音」「風アラーム画像」「國パイブレータ」「愛先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.390)をご参照ください。		
▶場所	全角20/半角40文字まで入力できます。		
■ 詳細	全角40/半角80文字まで入力できます。		
■ 画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」		
シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」		

※「用件」「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

Mmemo

◎ 開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。

au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて

- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.324)/「録画予約」(▶P.325)で登録したスケジュールは、分類が「@EZテレビ(ワンセグ)」(黄色)/「@EZテレビ(ワンセグ) (赤色)となります。
- ◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー/Eメール 添付/赤外線送信すると、スケジュールの分類は「その他」になります。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

Mmemo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

- **1** カレンダー/当日カレンダーで回(新規)→[タスクリスト] カレンダーで回(サブメニュー)→[タスクリスト一覧]→タスクリスト を選択→⑩(詳細)→回(編集)と操作すると、登録されているタスクリ ストを編集できます。
- 2 各項目を編集→同(登録)

■ タスクリスト一覧画面の内容について



- ① 鬼(青色:未完了)/園(完了)/ 果(赤色:期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ 用件

期限を過ぎても完了していないタスク リストは赤色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明		
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。		
■分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。		
19 期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31 日23時59分 • 回(期限なし)を押して、期限なしに設定できます。		
■ アラーム設定	タスクアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「◎アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「〗アラーム音』「◎アラーム画像」「涮パイブレータ」「◎優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.390)をご参照ください。		

項目	説明	
■ 完了日時	完了日時を設定します。 ・ 完了日時の設定によって、風 (青色:未完了)/ 園(完了)/ 風(赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。	
■ シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」	

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



memo

タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになり アラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

スケジュール/タスクリストのサブメニューを 利用する

- | | カレンダー/当日カレンダーで□(サブメニュー)
 - →[スケジュール一覧]/[タスクリスト一覧]
 - →スケジュール/タスクリストを選択→⑥(詳細)

[2] 同(サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択→回(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

_		
3	新規登録	▶P.386「スケジュールを新規登録する」▶P.387「タスクリストを新規登録する」
	削除	▶P.99「データを削除する」
		• 「終了データー括削除」を選択すると、現在
		日時以前のスケジュールをすべて削除しま
		す。
	データコピー	▶P.352「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データに
		してEメールを作成します。
	デコレーション	スケジュール・タスクリストを添付データに
	アニメ添付	してデコレーションアニメを作成します。
	赤外線送信	▶P.376「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.372「Bluetooth®でデータを送信する」
	フォト表示ON/	フォトの表示/非表示を切り替えます。
	フォト表示OFF	
	メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
	シークレット	シークレット登録した内容を一時的に表示し
	一時表示	ます。
		カレンダーを終了すると元に戻ります。

[※] 画面により表示される項目は異なります。

au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

Mmemo

- ◎ 初回起動時は、au one カレンダーアプリをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- 計 待受画面で⑥→[TOOLS(ツール)]→[時計/カレンダー]→[au oneカレンダー]

初回起動時には、au one カレンダーの利用確認画面が表示されます。

2 [はい]

「はい(毎回確認)」を選択すると、次回の利用時も利用確認画面が表示されます。

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

●(詳細): 選択された日付に登録されている内容を表示

同(メニュー): メニューを表示

回(更新): 最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー バに反映

** 前月を表示 # : 翌月を表示

[ウッフッメモ]: 選択されている日付の内容を非表示/表示

日付を選択→⑥(詳細)

#memo

- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で → [TOOLS(ツール)]→ [時計/カレンダー] → [アラーム]

アラーム一覧画面には「ON/OFF設定」「繰返し 指定」「アラーム時刻」が表示されます。

アラーム一覧画面で回(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で回(リセット)→[はい]と操作すると、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。



《アラーム一覧画面》

- [2] アラームを選択→●(編集)
- 3 各項目を編集→同(保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。



アラームのON/OFF設定

- ◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で回(ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。
- アラームを設定した時刻になると
- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。

- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオク リップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に 設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラーム が停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が 鳴ります。
- ◎ スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに例えを長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択→●→「はい」と操作します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

項目	説明
🖸 アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
❷ 繰返し	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
■ アラーム名	全角6/半角12文字まで入力できます。
▶アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」 ・ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。
■ スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が 経過すると、アラーム音が鳴るように設定しま す。 「ON」「OFF」 ・スヌーズ間隔は1~10分の間で設定できます。

項目	説明
■ アラーム音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」
☑ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
■ バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」
☞ 優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

- 計 待受画面で⑥→[TOOLS(ツール)]
 →[時計/カレンダー]→[カウントダウンタイマー]
 カウントダウンタイマーが表示されます。
- 2 時間を入力(1秒~60分)→●(開始)

カウントダウンを開始します。 カウントダウン中に ● (停止) / ● (再開)を押して一時停止/再開できます。また、回(リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

memo

◎カウントダウンタイマーの画面で風(アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「♪カウントダウンタイマー音」「④カウントダウンタイマー音量」「凝パイブレータ」「¶優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.390)をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

- - →[時計/カレンダー]→[ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

- 計測開始前に、回(SPLIT)/回(LAP)を押してラップタイム/スプリットタイムの一覧を切り替えることができます。
- 2 (開始)

回(SPLIT)/回(LAP)を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に(停止)/(再開)で計測を一時停止・再開できます。また、同(リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。



◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

歩数計を利用する

カロリーカウンターを利用して歩数をカウントし、歩行距離、エクササイズ量(身体活動量)、消費カロリーを表示します。また、歩数の履歴をグラフで表示して、時間別や日別で比較することもできます。

歩数計画面が表示されます。

「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されます。「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。(▶P.223「カロリーカウンターを設定する」)

■歩数計画面の表示について



① 歩数*1/エクササイズ/カロリー*2砂を押すたびに表示内容が切り替わります。

② 現在の歩行レベル

現在のMETs(身体活動の強さ)が目盛りで表示されます。

③ 週間エクササイズ

週ごとのエクササイズ量と目標バーが 表示されます。

- ※1歩き方や路面の状態によって歩数や歩行距離と誤差が出る場合があります。あらかじめご了承ください。
- ※2一般的にカロリーは個人の年齢や性別によって、差が見られます。また、基礎代謝や食事など歩行以外の要因による消費、摂取カロリーや脂肪量の変動要因が存在するために、ここで表示する数値はあくまでも歩行のみによる参考値です。脂肪燃焼量が実際の体重変動に影響するとは限りません。

memo

◎ 歩数計画面の計測項目について詳しくは、サブメニューの「歩数計ガイド」をご参照ください。

- ◎「カロリーカウンター設定」で身長や体重、歩幅などのユーザー情報を設定していないと、歩行距離や消費カロリーが正しく表示されません。ユーザー情報を設定してから、ご利用ください。
- ◎ 歩数計画面で (履歴)を押すと、時間別の歩数履歴を確認できます。
- ◎ 履歴画面で回を押すと、時間別履歴→日別履歴→週別履歴の順に切り替わります。
- ◎ 履歴画面で(*)を押して時間/日/週を選択して(*)を押すと、歩数や距離、消費カロリーなどの詳細情報を確認できます。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンターリセット時刻」(▶P.224)で設定した時刻になると、その日の歩数がリセットされます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「歩数計」を設定すると、 極効を押して歩数計を起動することができます。
- ◎ 歩き始めは、誤カウントを防ぐため歩行を始めたかどうかを判断しています。4秒以上の歩行があると、そこまでの歩数を一度に表示します。(そのため、歩き始め約4秒間は表示が変わらず、その後歩数がまとめて表示されます。)
- ◎歩数・エクササイズ・カロリーを表示してクローズポジションにすると、サブディスプレイの表示は歩数計表示画面に固定され、®■を押しても表示を切り替えることはできません。(▶P.83[サブディスプレイの見かた])

■ 歩数計のサブメニューを利用する

Ⅲ 歩数計画面で (サブメニュー)

2	カロリーカウンター 設定	▶P.223「カロリーカウンターを設定する」
	歩数計ガイド	歩数計のガイドを表示します。

GPSゴルフナビ(有料)を利用する

位置情報(GPS情報)を利用して、プレイ中にグリーンまでの距離やボールの飛距離、歩数やカロリーを計測できます。全国2,300箇所以上のゴルフ場で利用できます。

※ GPSゴルフナビの情報料は有料(月額525円(税込))です。ユーザー登録していない場合は、1回 のみお好きなゴルフ場で終日ご利用いただける試用版となります。

位置情報通知確認画面が表示されます。

初回起動時には、GPSゴルフナビの概要と注意点が表示されます。

[はい(以降非表示)]

「はい」を選択すると、次回の利用時も位置情報通知確認画面が表示されます。

初回起動時には、コース図表示設定画面が表示されます。その後、ゴルフナビメニューが表示されます。

3	ゴルフ場選択	プレイするゴルフ場を選択します。 ・「GPS自動検索」を選択すると、GPS測位を実施し、近隣のゴルフ場を自動的に選択します。		
	プレイ履歴	最近選択したゴルフ場を20件まで表示します。 ・ブレイ履歴からブレイするゴルフ場を選択することもできます。 ・SH008にコース図データが保存されている場合、ゴルフ場の右側に「■」が表示されます。		
	ゴルフナビ サイト	場合、コルク場の石側に「■」が表示されるす。 EZwebでゴルフナビサイトに接続します。		
	追加データ 取得	新しく追加されたゴルフ場データを取得しま す。		
	画面設定	コース図表示	プレイするゴルフ場のコース図を 表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」	
		プレイ中 画面	プレイ中画面の表示内容を設定します。 「打数/飛距離表示」「残距離同時表示」「歩数/カロリー表示」	

	画面設定	位置情報確認画面	起動する際の位置情報確認画面を 表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
		通信確認画面	ネットワークに接続する際の確認 画面を表示するかどうかを設定し ます。 「表示する」「表示しない」
		GPSゴルフ ナビとは	初回起動時に表示されるGPSゴルフナビの概要と注意点を再度表示できます。

▋ゴルフ場で使用する

■ ゴルフナビメニューで[ゴルフ場選択]

[GPS自動検索]

GPS測位が行われ、ゴルフ場一覧画面に近隣のゴルフ場が最大5件表示されます。該当するゴルフ場が1つのみの場合は、すぐにコース一覧画面が表示されます。

GPS測位に失敗したときなど、都道府県からゴルフ場を選択することもできます。

3 ゴルフ場を選択→ ● →コースを選択→ ●

→ホールを選択→●

プレイ中画面が表示されます。

「画面設定」の「プレイ中画面」(▶左記)を「打数/飛距離表示」に設定している場合は、ボールを打つ位置で⑥(打点セット)を押して、打点登録します。なおGPS測位できていない状態では打点登録できません。測位できるまでしばらくお待ちください。

「コース図表示」を「表示する」に設定している場合は、回(コース図)を押すと、コース図画面が表示されます。

■プレイ中/コース図画面の表示について





- ① コース名
- ② ホール番号
- ③ PAR
- ④ 目標情報表示 グリーンが2つある場合は、右/左を選択できます。 目標地点は、グリーンの手前エッジ/センターを選択できます。
- ⑤ 残距離 目標までの残りの距離がヤードで表示されます。
- ⑥ 打数/飛距離・残距離・歩数/カロリー

「画面設定」の「プレイ中画面」(▶P.393)の設定に従って表示されます。

打数/飛距離:打点登録を行っている場合に表示されます。飛距離 は直前に打点登録した場所と、その1つ前に打点登録した場所との 距離がヤードで表示されます。

残距離:グリーンの手前エッジ/センターまでの残りの距離がヤードで表示されます。(目標地点をグリーンの手前エッジに設定している場合はセンター、グリーンのセンターに設定している場合は手前エッジまでの距離が表示されます。)

歩数/カロリー: ゴルフ場を選択したときからの歩数と消費カロリーが表示されます。 「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」 (に設定してください。 (▶ P.223「カロリーカウンターを設定する)

⑦ コース図

プレイ中のコースを表示します。

⑧ 現在位置

コース図上の現在位置を表示します。



- ◎ 打点は50まで登録できます。
- ◎ プレイ中画面で回(メニュー)→[最終打点削除]と操作すると、直前に登録した打点を削除できます。
- ◎プレイ中画面では常時GPS機能を使用するため、電池の消耗が早くなります。プレイ中断時などに回(メニュー)→[休憩]と操作して計測を一時停止させると(休憩モード)、電池の消耗を抑えることができます。
- ◎ プレイ中画面で回(メニュー)→[ホール手動選択]と操作すると、ホールを手動で変更できます。
- ◎選択したゴルフ場のコース図データが準備されていない場合はコース図が表示されません。
- ◎ コース図画面で回(測定)→② で目標地点を選択すると、目標地点までの距離が表示されます。
- コース図画面で を押すと、拡大/縮小表示されます。
- ◎ コース図データは最大20件(500KB)まで保存できます。保存件数/保存容量を超えると、最も古いコース図データが自動的に削除されます。プレイ履歴画面で回(メニュー)を押すとコース図データを保護できます。
- ◎ ゴルフナビメニューの「ゴルフナビサイト」では、SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続し、詳細情報の確認や各種手続きができます。
- ◎ 最新のゴルフ場データがある場合、「ゴルフ場選択」を選択すると、ゴルフ場 データが自動的に更新されます。またコース図表示を行う場合、コース図 データがプレイ履歴に保存されていないときは自動的に取得します。
- ◎実際のゴルフ場の変更がゴルフ場データおよびコース図データに反映されるまで時間がかかる場合があります。また、ゴルフ場データには万全を期しておりますが、すべてのデータが正確であることを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- ◎ クローズボジションの場合、サブディスプレイに目標までの残距離が表示されます。ただし、電力の消費を防ぐため、残距離の更新間隔は長くなります。正確な距離はメインディスプレイでご確認ください。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

○ ~ 9:数字を入力

日: 小数点を入力

♠: +
♠: ×
♠: ÷
♠: =

□: C(計算前の数値のみをクリア)

Memo

◎ 計算がエラーとなった場合は、「F」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

スマートリンク辞書で調べる

SH008では、スマートリンク辞書を利用して単語の意味などを検索することができます。スマートリンク辞書は、「内蔵辞書/日英翻訳」と「ネット辞書」の2種類があります。「内蔵辞書/日英翻訳」はSH008に内蔵されている辞書から検索し、「ネット辞書」は辞書サーバから検索し、結果を表示します。

また、スマートリンク辞書は、半角英字入力中に
を押しても起動することができます。

■内蔵辞書/日英翻訳を利用する

内蔵辞書/日英翻訳では単語の検索や日英翻訳ができます。

■辞書の切り替え

計 待 受 画 面 で ● → [TOOLS(ツール)]→ [スマートリンク辞書] → [内蔵辞書/ 日英翻訳]

内蔵辞書/日英翻訳画面が表示されます。

② □(鼠切替)→[明鏡モバイル国語辞典]/ [ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニ アスモバイル和英辞典]/[日英翻訳]

> 「明鏡モバイル国語辞典」 ©2005-2009 Taishukan 「ジーニアスモバイル英和辞典」 ©2005-2009 Taishukan 「ジーニアスモバイル和英辞典」 ©2005-2009 Taishukan 「日英翻訳」



《内蔵辞書/ 日英翻訳画面》

■インクリメンタル検索モードで検索

- → 内蔵辞書/日英翻訳画面で□(圖切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]
- ② 同(サブメニュー)→[検索方法設定]→[インクリメンタル検索]
- 3 検索したい単語を入力 1文字入力するごとに、それに一致する検索結果一覧画面が表示されます。
- 4 検索候補を選択→●詳細情報が表示されます。

//memo

- ◎インクリメンタル検索モード時に入力文字種を切り替える場合は、回を押します。また、サブメニューから「入力文字種切替」を選択しても切り替えることができます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「内蔵辞書/翻訳」を設定すると、極密を押して内蔵辞書/日英翻訳を起動することができます。

■キーワード検索モードで検索

- ・ 内蔵辞書/日英翻訳画面で□(圓切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]
- **2 ⋒(サブメニュー)→[検索方法設定]→[キーワード検索]**
- 3 検索ウィンドウを選択→ → 検索したい単語を入力→ → [検索]

4 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。

■日英翻訳

日本語の文章を英語の文章に翻訳することができます。

- 翻訳したい文章のキーワードを入力1文字入力するごとに、それに一致するキーワード候補一覧画面が表示されます。

3 キーワードを選択→●

4 翻訳したい文章を選択→ ●翻訳結果が表示されます。



《キーワード候補 一覧画面》



○翻訳結果画面で回(編集)→・・で変更する文字を選択→キーワードを入力
→・・・で候補を選択→・・・一回(完了)と操作すると、編集した内容に応じて翻訳結果が変更されます。

■内蔵辞書/日英翻訳で使える機能

内蔵辞書/日英翻訳画面で同(サブメニュー)

2	見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
	範囲指定コピー	検索結果の表示内容(日英翻訳は翻訳結果 画面内の文字)を、最大128文字までコピー します。
	しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録します。
	履歴一覧	選択中の辞書の検索履歴を新しいものから 最大20件まで確認します。
	しおり一覧	選択中の辞書で登録されたしおりを最大 20件まで確認します。
	ネット辞書で検索	ネット辞書に切り替えて検索します。(ただし、すでにネット辞書が起動している場合、 選択することはできません。)
	入力文字種切替	インクリメンタル検索モード時の入力文字種を切り替えます。 「カナ入力」「英数字入力」「数字入力」
	検索方法設定	検索方法を切り替えます。 「インクリメンタル検索」「キーワード検索」
	文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	辞書の使い方	選択中の辞書の使いかたの説明を表示します。
	編集画面に貼付	詳細情報画面の見出し語をメール本文やメ モ帳などの文字入力画面に貼り付けます。 ・文字入力画面からスマートリンク辞書を 起動した場合のみ利用できます。

[※] 画面により表示される項目は異なります。

▋ネット辞書を利用する

■ 辞書の切り替え

→ 「スマートリンク辞書] → 「ネット辞書] 通信確認画面が表示されます。

初回起動時には、利用規約が表示されます。

[はい(以降非表示)]

「はい」を選択すると、次回の利用時も通信確認画 面が表示されます。

初回起動時には、次に検索結果表示時に画像を取 得するかどうか確認するメッセージが表示され ます。その後、ネット辞書画面が表示されます。



《ネット辞書画面》

お書ウィンドウを選択→●→検索する辞書を選択→●

お買い上げ時に使用できる辞典は次のとおりです。

- 「明鏡国語辞典MX.net」 ©KITAHARA Yasuo & Taishukan, 2010 編集・発行:大修館書店
- 「デジタル大辞泉」 ©小学館
- 「ジーニアス英和辞典MX.net」 ©KONISHI Tomoshichi MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2010 編集・発行:大修館書店
- 「プログレッシブ英和中辞典」 ©小学館

- 「ジーニアス和英辞典MX.net」 ©KONISHI Tomoshichi. MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2010 編集:発行:大修館書店
- 「プログレッシブ和英中辞典 | ©小学館
- 「イミダス百科」 ©集英計
- 編集: 集英計 • 「日本大百科全書」※
 - ©小学館 ※「ニッポニカ」および「ニッポニカ・プラ ス |を含みます
- 「ホットペッパーFooMool @RFCRUIT

- 「Amazon.co.jp」
- •「家庭医学大全科」 ©Houken 2004
- [Yahoo!知恵袋] @Yahoo Japan

 「医者からもらった薬」 ®Shigeru Kimura/ lyakuseidokenkyukai 2008

[YouTube]

Memo

○ 回(サブメニュー)→[辞書リスト更新]と操作すると、サーバに接続して最新の辞書リストに更新できます。

- ◎操作ですべての辞書」を選択すると、使用できるすべての辞書が検索対象となります。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「ネット辞書」を設定すると、MMを押してネット辞書を起動することができます。

■ネット辞書で検索

・ ネット辞書画面で検索ウィンドウを選択→●・ →検索したい単語を入力→●→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

2 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。

Mmemo

- ◎「ネット辞書」を利用する場合は、通信料がかかります。また、設定により、通信確認画面が表示されることがあります。
- ◎ 「画像取得設定」を「取得する」に設定していた場合は、画像取得時に通信料がかかります。また、電波状態や取得した画像によっては表示できないことがあります。
- ◎詳細情報画面で「さらに詳しく」が表示されている場合は、ブラウザを起動してサイト上の詳細情報を閲覧できます。
- ◎「EZweb制限(M422)」が「ON」に設定されている場合は、ネット辞書をご利用できません。ロックNo.を入力し
 ●を押して設定を一時的に解除してください。
- ◎通話中はネット辞書で検索できません。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ネット辞書をご利用できません。

■ネット辞書で使える機能

ネット辞書画面で同(サブメニュー)

2	見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
	佐田北白コレ	
	範囲指定コピー	検索結果の内容を最大128文字までコピー
		します。
	しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録し
		ます。
	履歴一覧	ネット辞書の検索履歴を新しいものから最
		大20件まで確認します。
	しおり一覧	ネット辞書で登録されているしおりを最大
	しのリー見	
		20件まで確認します。
	内蔵辞書で検索	内蔵辞書/日英翻訳に切り替えて検索しま
		す。(ただし、すでに内蔵辞書/日英翻訳が
		起動している場合、選択することはできま
		せん。)
	7	
	辞書リスト編集	使用できる辞書のリストを編集します。
	辞書リスト更新	サーバに接続し、使用できる辞書のリスト
		を更新します。
	検索方法設定	選択されているネット辞書の見出し語の検
	伏术刀仏政Æ	索方法を設定します。
		710374 61276 6 6 7 6
		「未選択」「前方一致」「後方一致」「部分一致」
		「完全一致」
	検索範囲設定	選択されているネット辞書の検索範囲を設
		定します。
		「見出し語 「全文
		.,
	文字サイズ設定	文字サイズを変更します。
		「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	通信確認画面設定	ネットワークに接続する際の確認画面を表
		示するかどうかを設定します。
		「表示する」「表示しない」
		ないろいないしない

画像取得設定	検索結果詳細画面で画像を取得するかどうかを設定します。 「取得する」「取得しない」
利用規約	ネット辞書の利用規約を表示します。
出典について	ネットワークに接続し、出典の詳細情報を 表示します。
辞書の使い方	ブラウザを起動し、辞書の使いかたの説明 を表示します。

※画面により表示される項目は異なります。

FMトランスミッターを利用する

LISMOなどの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載している カーステレオなどで聴くことができます。

■ FMトランスミッターをご利用になる前に

- FMトランスミッターは、無線局の免許を必要としない微弱電波を使用しています。このため、受信側の機器や周囲の状況により、ノイズや音の途切れ、ひずみなどが発生する場合があります。
- FMトランスミッターは、テレビアンテナ(▶P.319)を伸ばしてからで使用ください。
- SH008と受信側の機器との間に障害物がある場合や、SH008に金属類を近づけた場合などもノイズや音の途切れ・ひずみなどの原因となりますのでご注意ください。
- ノイズや音の途切れ・ひずみなどが発生する場合は、SH008を受信 側の機器のアンテナに向けるようにするなど、SH008の向きを変え て良好に聴こえる方向を探してください。
- Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/USBケーブルを接続している場合はFMトランスミッターで音声を出力できません。
- FMトランスミッターは海外モード、および電源を入れてから一度も 国内の圏内になっていない(電波OFFモード含む)状態では、使用で きません。

■FMトランスミッター(M271)

1 待受画面で ● 2 7 1

2	音楽再生中	LISMOで音楽再生中にFMトランスミッターで 出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	ナビアプリ中	ナビアブリ中にFMトランスミッターで出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	周波数設定	FMトランスミッターの出力周波数を設定します。 「78.3MHz」「79.0MHz」「81.0MHz」 「82.4MHz」「85.0MHz」

memo

- ◎ FM放送局の電波干渉を避けるため、FM放送局の周波数とは異なる周波数に設定してください。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に8 を押しても、音出力先をスピーカー/イヤホン、またはFMトランスミッターに切り替えることができます。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に O を押しても、周波数設定を変更することができます。
- ◎ 音楽再生中のFMトランスミッターの設定はLISMO設定画面からも変更することができます。
- ◎ FMトランスミッター出力中は、SH008のスピーカーから各プレイヤーの 音声は出力されません。ただし、その他の音声(音声着信など)はFMトラン スミッター出力を一時中断/終了し、SH008のスピーカーから出力され ます。
- ◎ LISMOで設定されたサウンド設定(おすすめ効果設定、DBEX効果設定、イコライザ設定、BASS設定、サラウンド設定、空間エフェクト設定、ボイスキャンセル設定)は、FMトランスミッター出力中は無効になります。受信機側で設定してください。
- ◎ マナーモードの「ON I / 「OFF I が変更されても、音量は変更されません。
- ◎ 通信を行わない充電ケーブル以外のケーブル、ステレオイヤホンを接続したときは、FMトランスミッターは一時停止され、音声はスピーカー/イヤホンから聞こえるようになります。

- ◎ Bluetooth®の「登録機器一覧」で、オーディオ機器を選択したときは、FMトランスミッターは一時停止され、音声はBluetooth®機器から聞こえるようになります。
- ◎ ハンズフリー機器と接続中は、FMトランスミッターを利用できない場合があります。

■FMトランスミッターで音声を出力する

あらかじめ「FMトランスミッター(M271)」で「音楽再生中」または「ナビアプリ中」を「ON」に設定してください。

- ILISMO/EZナビウォーク/EZ助手席ナビを起動 音声をFM電波で送信します。
- ② 受信側の機器で周波数を合わせる 周波数については「FMトランスミッター(M271)」(▶P.399)をご参照ください。

//memo

◎ 音量の調節は、受信機側の機器で行ってください。SH008から出力される 音量は固定です。

機能設定をする

機能設定の方法を覚えよう	402
現在の設定を確認する	402
時間や料金の目安を確認する(M1)	402
音やランプの設定を変える(M2)	404
画面や照明の設定を変える(M3)	408
プライバシーや制限を設定する(M4)	412
ユーザー補助を設定する(M5)	419
タッチパネルの設定を変える(M7)	429
操作方法を調べる(M#)	430

機能設定の方法を覚えよう

機能の内容でとにM1~M7、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。機能を設定するには、待受画面で⑥を押してダイヤルキーで機能No.を入力する方法と、機能の一覧から⑥で選択する方法があります。ここでは、機能の一覧を表示して⑥で選択する方法について説明します。

- 「着信設定(M21)」を選択する場合

機能グループの一覧が表示されます。

2 **[音/バイブ/ランプ]** 選択できる機能の一覧が表示されます。

3 **[着信設定]** 選択した機能を設定する画面が表示されます。



■時間/料金/申込 3

2 音/パイブ/ランプ



◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

待受画面で → [SETTINGS (設定)] → A (設定確認)
 各機能の設定状況の表示は、 ・ で切り替えることができます。



- お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる 内容」(▶P.445)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込 (M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

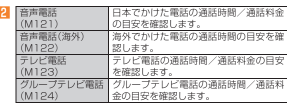
EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.192)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 1 → [はい]

■ 時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

| | 待受画面で ● 1 2 |



回(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間目安/累積通話料金目安が表示されます。○で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、項目を選択してリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

累積時間/料金※	累積通話時間目安と累積通話料金目安を リセットします。
月毎累積	回(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間/料金*	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「月毎累積」「全時間」と表示されます。



- ◎ 「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ○表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎月ごとの累積通話時間目安/累積通話料金目安は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

■ 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。



- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるため、「音声電話(M141)」「テレビ電話(M142)」「グループテレビ電話(M143)」のそれぞれについて倍率を設定します。

- 計 待受画面で① 1 4 → [音声電話] / [テレビ電話] / [グループテレビ電話]
- 2 ロックNo.を入力→ → 通話料金レートを入力→ ●

■ 設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加力	入の料金プラン	音声電話(倍率)	テレビ電話/グ ループテレビ電 話(時間/料金)
プランLL/	プランLLシンプル	1.5倍	60秒/27円
プランL/ブ	ランLシンプル	1.2倍	30秒/21円
プランM/フ	プランMシンプル	1.4倍	30秒/25円
プランS/フ	プランSシンプル	1.6倍	30秒/28円
	プランSSシンプル/ ゚ランEシンプル	2.0倍	30秒/36円
デイタイムL	主に平日昼間にau電 話にかけるお客様	1.0倍	60秒/18円
	主に平日昼間にau電 話以外にかけるお客様	1.5倍	60秒/27円
	主に夜間·土日祝日に ご利用になるお客様	3.0倍	60秒/54円
デイタイムS	主に平日昼間にご利 用になるお客様	2.0倍	60秒/36円
	主に夜間、土日祝日に ご利用になるお客様	4.8倍	60秒/86円
シンプルプランL		1.0倍	60秒/18円
シンプルプラ	ランS	1.5倍	30秒/27円

Memo

- ◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

1 待受画面で ● 1 5

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

回(月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。
・ で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信	言量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	責	回(月毎)を押して表示される数値をリセットし
		ます。
全通信量	Ē	前回リセット日時以降のすべての数値をリセッ
		トします。

EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.192)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 6 → [はい]

音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・充電/着信ランプの設定を行います。

■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 1 |

2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	②(画像)	お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
	■ (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「バターン1」〜「バターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」「に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「バターン1」で振動します。
	☞(ランブ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で ● 2 1 2

音を設定します。 ♪(音) 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す | 「ケータイアレンジに従う | 爾(音量) 音量を設定します。 [STEP ↑ | ISTEP ↓ | ILevel5 | ~ [Level1 | [OFF] ・待受画面で● [2] [1] → [日(音量一括)と 操作すると、「音声着信(M211)」~「号外 ニュース受信(M216) Iの音量を一括で設 定できます。 お知らせするときに表示するデータを設定 ☑ (画像) します。 「オリジナルI「データフォルダI「EZwebで 探す | 「ケータイアレンジに従う | ᠍(バイブレータ) バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動|「パターン1|~「パターン5| [OFF] 「メロディ連動 | に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 ☆(ランプ) 充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色 を設定します。 「メロディ連動|「パターン]|~「パターン7| [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま れていない場合は、「パターン1」で点滅し ます。 ③(鳴動時間) 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

| 待受画面で ● 2 1 3

2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	④(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で● [2] [1] → [1] (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設
	回(画像)	定できます。 お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	圖 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	᠍(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	◎(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

1 待受画面で ● 2 1 4

▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
爾(音量)	音量を設定します。 「STEP ↑ J「STEP ↓ J 「Level5 J ~ 「Level 1 J 「OFF」 ・ 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量 — 括)と操作すると、「音声着信(M211) J ~ 「号外 ニュース受信(M216) J の音量を一括で設定できます。
國 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「バターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「バターン1」で振動します。
₹(ランプ)	充電/着信ランブの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電/着信ランブを点滅させる情報が含ま れていない場合は、「パターン1」で点滅し ます。
③(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」
	■ (音量) ■ (音量) ■ (バイブレータ)

■Cメール受信時の動作を設定する(M215)

1 待受画面で ② 2 1 5

2	♪(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	⋒(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で●[2]1]→ 同(音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	國 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	₹(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	③(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)

1 待受画面で ● 2 1 6

2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	€ (音量)	音量を設定します。 [STEP ↑] [STEP ↓] [Level5] ~ [Level1] [OFF] • 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)] ~ [号外ニュース受信(M216)] の音量を一括で設定できます。
	國 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 「メロディ連動」「に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	᠍(ランブ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 [メロディ連動]「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	③(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

1 待受画面で ● 2 3

2	キー/パネル操作音 (M231)	キー/タッチパネルを押したときの操作音の音量を設定します。 「Level5」〜「Level1」「OFF」
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	オープン音(M234)	本体を開いたとき(オープン音)/本体 を閉じたとき(クローズ音)の音量や音 色を設定します。
	クローズ音(M235)	[Level5]~[Level7][OFF] ・回(音色)を押すと、音色を設定できます。
	充電開始音(M236)	充電開始音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	充電完了音(M237)	充電完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	ウェイクアップ トーン(M238)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・パイブレータ・
	パワーオフトーン (M239)	充電/着信ランプの動作を設定します。 ・ 設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」(▶P.404)をご参照ください。

同(音量一括)を押すと、「キー/パネル操作音(M231)」~「パワーオフトーン(M239)」の音量を一括で設定できます。

イヤホンの接続を設定する(M24)

1 待受画面で ● 2 4

2	イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先(M242)	イヤホンを接続したときにスピーカー にも音を出力するかどうかを設定しま す。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
	オート着信(M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・ 応答時間は1~30秒の間で設定できます。

通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)

1 待受画面で ● 2 5

2	通話中ランプ (M251)	通話中に充電/着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・充電/着信ランプの設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」 (▶P.404)をご参照ください。
	お知らせランプ (M252)	通知アイコンが表示されているときに、 充電/着信ランプを点滅させるかどう かを設定します。 「ON」「OFF」

ワイヤレス機能利用時の音声出力を設定する (M27)

FMトランスミッター、Bluetooth®機能利用時の音声出力についての設定を行います。

1 待受画面で ● 2 7

2 FMトランスミッター ▶P.399「FMトランスミッター(M271)」 Bluetooth ▶P.366「Bluetooth®機能を利用する」

画面や照明の設定を変える(M3)

■待受画面に表示する画像を設定する(M311)

1 待受画面で ● 3 1 1 1

 オリジナル
 オリジナルのデータから設定します。

 データフォルダ
 データフォルダから設定します。

 EZwebで探す
 EZwebに接続して、データをダウンロードします。

 ケータイアレンジ
 ケータイアレンジ設定に従います。

 に従う
 OFF



◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

| 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

1 待受画面で ● 3 1 2

2	待受テロップ	▶P.205「待受テロップと待受ウィンドウ
	待受ウィンドウ	の表示を設定する (M312)]
	検索ウィンドウ	検索ウィンドウを表示するかどうかを設
		定します。
		「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
	ショートカット	待受ショートカットアイコンを表示する
	アイコン	かどうかを設定します。
		「常に表示」「非表示」
	表示パターン	表示情報の配置を設定します。
		「パターン1」~「パターン4」
		・パターンを選択→A(表示)→A(左右)
		と操作すると、検索ウィンドウと待受
		ウィンドウの配置を入れ替えることがで
		きます。
		• 「エリア設定」を「日本」以外に設定してい
		る場合は、待受テロップと待受ウィンド
		ウが表示されません。
	時計/カレンダー	時計/カレンダーの表示を設定します。
		「デジタル時計」「アナログ時計」「カレン
		ダー」「日本時計」「OFF」
		・選択したデータによっては◆で表示位
		置を調整できます。
		• 「日本時計」に設定すると、「エリア設定」
		で設定しているエリアの時刻と日本時間
		が表示されます。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定 する(M313/M314)

1 待受画面で ● 3 1

2	メール送信中画面 (M313)	Eメール送信時やCメール送信時の画像を 設定します。
	メール受信中画面 (M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

Mmemo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

2

EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

1 待受画面で ● 3 1 5

2	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。

Imemo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

ベールビューを設定する(M316)

ベールビューを設定すると、隣の人から表示内容をのぞかれにくくすることができます。ベールビューは、MMMを長押しして設定/解除します。

1 待受画面で ● 3 1 6

視野ブロック画像	ベールビューの画像を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「ケータイアレンジに従う」「シャーブサイトで探す」 ・「オリジナル」を選択した場合、回(再生)を押すと設定後の画面を確認できます。また、画像の種類によってはタイルの表示倍率などを設定できます。
フィルタレベル	ベールビューの濃度を設定します。 「濃い」「標準」「薄い」 ・「濃い」「標準」を選択した場合、 (例) (微調整) を押すと数値を入力してベール ビューの濃度を微調整できます。
マナーモード連動	ベールビューをマナーモードと連動させ るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



○一部のアプリ起動中は、ベールビューが解除されます。

■ 鮮やかモードを設定する(M317)

メインディスプレイの鮮やかさを設定します。

- 2 [標準]/[ビビッド]/[シャープネス]/[ダイナミック]

■電池残量の表示を設定する(M318)

1 待受画面で ● 3 1 8

2	切替表示	ディスプレイ表示後に電池残量を一時的 にパーセント表示にします。 ・約3秒後(サブディスプレイは約5秒 後)にアイコン表示に切り替わります。
	残量%表示	電池残量をパーセント表示にします。 電池残量が90%を超えるときは「卿」、 10%以下のときは「卿」で表示されます。
	アイコン表示	電池残量をアイコン表示にします。

■ サブディスプレイを設定する(M32)

1 待受画面で ○ 3 2

待受画面(M321)	クローズポジションでの待受画面時のサ
	クローズポジションでの待受画面時のサ ブディスプレイ表示を設定します。
	「デジタル時計」「アナログ時計」「天気」
	「ニュース」「スケジュール」

電話着信時(M322)	クローズポジションでの音声着信時、テレビ電話着信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「着信表示のみ」「相手表示」
Eメール受信時 (M323)	クローズポジションでのEメール受信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「受信表示のみ」「差出人表示」「差出人/ 件名表示」
Cメール受信時 (M324)	クローズポジションでのCメール受信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「受信表示のみ」「差出人表示」「差出人/ 本文表示」

Mmemo

- 設定後の画面は項目選択中にサブディスプレイで確認できます。
- ◎ 「Eメール受信時(M323)」や「Cメール受信時(M324)」の件名や本文は、 全角25/半角50文字まで表示されます。
- ◎ Eメール受信時に差出人を表示させる場合、アドレス帳にEメールアドレス が登録されていて、名前が登録されていないときは、名前の代わりにEメー ルアドレスが表示されます。
- ◎ Cメール受信時に差出人を表示させる場合、アドレス帳に電話番号が登録されていて、名前が登録されていないときは、名前の代わりに電話番号が表示されます。

メインディスプレイ照明やキー照明を設定する (M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の画面照明の設定ができます。

1 待受画面で ● 3 3

2	ディスプレイ 照明 (M331)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するまで の時間を設定します。 0~180秒
		明るさ設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level5」「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、光センサーで周りの明あさた感知して、画面照明の明るさによっただし、周りの明るさによっなには自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	キー照明 (M332)	暗い場所 定します。 「ON」「OF	
	充電中表示 (M333)	充電中に 定します。 「ON」「OF	

【各画面の文字サイズを設定する(M34)

| | 待受画面で ● 3 4 |

2	入力文字 (M341)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	メール表示 (M342)	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」
	EZweb表示 (M343)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

2

アドレス帳	アドレス帳の文字サイズを設定します。
(M344)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
履歴	履歴の文字サイズを設定します。
(M345)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
電話番号	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。
(M346)	「でか文字」「やや大」

回(一括設定)を押すと、「入力文字(M341)」~「電話番号(M346)」の 文字サイズを一括で設定できます。

//memo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M346)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

画面に表示される文字フォントを変更する (M35)

| 待受画面で ● 3 5

オリジナル (M351)	「スタンダード(ゴシック)」「太ゴシック」「明朝」
データフォルダ (M352)	データフォルダ内の「ダウンロードフォント」 フォルダから選択します。お買い上げ時は 「SHスリムタッチ」「LC楷書」がインストール されています。
シャープサイト で探す (M353)	EZwebでSH@ez(シャーブ携帯専用サイト) のページを表示して、文字フォントデータを ダウンロードします。 ▶P.191「EZweb上の音や画像を利用する」

memo

◎「小」以下の文字サイズの場合やソフトキー表示文字は、「文字フォント (M35)」の設定にかかわらず、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示されます。また、アプリケーションによっては、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示される場合もあります。

■日本語と英語の表示を切り替える(M36)

| 待受画面で ● ③ 6 →[日本語] / [English]

プライバシーや制限を設定する(M4)

■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにSH008をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- [ON]→ロックNo.を入力→⑥
 解除するときは「OFF」を選択します。
- [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に 圏 が表示され、ロックがかかります。



◎オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

- ◎110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して[☎]を押すと、電話をかけること ができます。
 - **ただし、緊急通報番号を入力しても、「全」を押すまでは画面に番号は表示されません。
 **緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
- ◎ かかってきた電話への対応 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ ○ を長押しして大音量ブザーを鳴らす(「大音量ブザー(M26)」を「ON」に設定している場合)
- ◎アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信の利用

■本体を閉じたときにロックする(M412)

クローズポジションやビューアポジションにしたり、電源を入れたりするたびに、SH008をロックします。

1 待受画面で ● 4 1 2

[2] [ON]→ロックNo.を入力→⑥

クローズロックが設定されると、待受画面に 圏が表示され、ロックがかかります。

Imemo

- ◎ クローズロックを解除するには、ロックNo.を入力します。
- ◎ クローズロック設定中の有効な操作は、「オートロック(M411)」と同じです。

■ アドレス帳の操作を制限する(M414)

アドレス帳の表示/操作をロックNo.により制限します。

1 待受画面で ● 4 1 4

[2] [ON]→ロックNo.を入力→⑥

着信時相手表示の設定画面が表示されます。 解除するときは「OFF」を選択します。

[表示する] / [表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

■遠隔ロックを設定する(M415)

SH008を紛失した場合などに、特定の電話からSH008へ電話をかけて着信を繰り返すことにより、SH008を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」(▶P.412)「FeliCaロック(M413)」(▶P.233)「アドレス帳ロック(M414)」(▶左記)をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック (M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます(安心ロックサービス)。(▶P.414)

2	有効番号 リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→⑥→回(完了) アドレス帳、発信履歴、着信履歴、送信メール履 歴、受信メール履歴、メモ帳、ブロフィールから 電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択する こともできます。 *「データ消去」が消去する」に設定されていると、「公衆電話」を 選択できません。
	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。

着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を3~10回の間で設定します。
データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 ただし、遠隔ロックの有効番号リストは「メモリリセット(M453)」の対象外となります。 「消去する」「消去しない」
本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効:本体の操作と遠隔操作で解除可能 無効:遠隔操作のみで解除可能

3 □ (保存)

■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でSH008へ電話をかけると、「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。

//memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ SH008の電源が入っていない場合や、SH008がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH008がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎ 着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - 「遠隔ロック(M415) |の設定を行った場合
 - 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合

- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合・通話中の割込着信の場合
- ◎着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中にSH008で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 (40077-7-113(無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。
- auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠 隔ロックをかけます。

- SH008の電源が入っていない場合や、SH008がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH008がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- SH008を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.439)をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにSHOO8の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示 しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しません。
- au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。



遠隔ロック中でも有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して」を押すと、電話をかけること ができます。
 - ※ ただし、緊急通報番号を入力しても、[2]を押すまでは画面に番号は表示されません。 ※ 緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

■ 各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するか どうかを設定できます。

| | 待受画面で ● 4 2

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。「ON」「OFF」・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信・メモリNo、アドレス帳からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	PCサイト ビューアー 制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 「ON」「OFF」 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
	EZアプリ制限 (M425)	EZアプリの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	Media Tuner 制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。 「ON」「OFF」



◎ 各機能の制限中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

シークレット情報を表示するかどうかを 設定する(M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示す る。になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

1 待受画面で ● 4 2 7 → [表示する] / [表示しない]

→ロックNo.を入力→⑥

「表示する」に設定すると、%が表示されます。



◎ 電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。 ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.422)で「シークレット」を設定 すると、風雨を押してシークレット表示を設定することができます。

着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

待受画面で● 4 3 → [音声着信] / [テレビ電話着信]

「テレビ電話着信」には、グループテレビ電話の着信も含みます。

H	首声着信(M431)]を選んに場合		
2	指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「OFF」 ・ 回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。	
	非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「非通知用メッセージI「OFF」	

公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「公衆電話メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ロー ミング中 全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに 着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

■「アレビ電話宿信(M432)」を選んに場合		
2	指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「ON」「OFF」 ・ 四(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。
	非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「ON」「OFF」
	アドレス帳 登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「ON」「OFF」
	着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

//memo

◎着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

_	The second secon		
	拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません	
	拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話を お受けすることができません	
	無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)	
	非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください	
	公衆電話 メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません	
	留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)	

- ◎お留守番サービス(▶P.245)もしくは着信転送サービス(▶P.251)の無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「指定番号」の番号リストに登録した電話番号は、音声着信・テレビ電話着信・グループテレビ電話着信で共通となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ◎割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- **2** 現在のロックNo.を入力→●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

■ 設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

| 待受画面で ● 4 5

2	学習情報リセット (M451)	通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の使用履歴(絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の欄の1行目)をリセットします。
	機能リセット (M452)	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.445「機能リセット(M452)でリセッ トされる内容」
	メモリリセット (M453)	メモリに保存されている内容をすべて削除 します。 ▶P.452「メモリリセット(M453)でリ セットされる内容」
	EZアプリリセット (M454)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定 をすべてリセットします。
	オールリセット (M455)	「時間/料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアブリリセット(M454)」を一度に行います。

3 [はい]→ロックNo.を入力→⑥→[はい]



◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

Mmemo

- ◎ 「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」は削除されません。
- ◎ FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。 削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■ PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

1 待受画面で ● 4 7

2

PINコードを PIN1コード/セキュリティPINコードを変更す 更(M471) る場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必要 に設定してください。

- [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] [署名PIN] を選択した場合は、取得した証明 書の一覧が表示されます。変更する証明書を 選択して●を押します。
- 2. 現在のPINコードを入力→⑥→√、
 →新しいPINコードを入力→⑥→√、
 →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力→⑥→⑥(登録)
- 入力要否設定 1. [PIN1]/[(M472) 2. [入力必要]
- 1. [PIN1] / [セキュリティPIN]
 - [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力 → ●

Memo

- ◎ 現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。 (▶下記「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1 コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」(▶P.58)をご参照ください。

■PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

- 8桁のPINロック解除コードを入力→●
 - → → 新しいPINコードを入力→ ●



《PINロック 解除画面》



◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.58)をご参照く ださい。

■ 証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

| 待受画面で ● 4 8

2 証明書表示 au ICカードに保存されている証明書を表示し ます。

(M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に 送出する際の確認画面を表示するかどうかを設 定します。 「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」
ルート認証局 (M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。 認証局を選択→回(有効/無効)



Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得 した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信すること で、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通 信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利 用者規約 | に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード 内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書として au証明書をご利用いただけます。

※ au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電 話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN: 識別名(Common Name)

O: 会社名(Organization)

C: 国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass 対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに 接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.ip/spdl/reception

緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急涌報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急涌 報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴とし て20件まで保存され確認できます。

ユーザー補助を設定する(M5)

文字入力や時計、ダイレクトキーや充電時などに自動的に起動する機 能、USB接続時の設定、SHOO8のソフトウェアの更新などが行えま す。

■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などをユーザー辞書に登録しておくと、効率的な漢字変 換が可能になります。250件まで登録できます。

- | | 待受画面で | 5 | 1 | 1 |
- 単語を新規登録する場合
- 2 (新規)→読みがなを入力→⑥→単語を入力→⑥ → A (登録)
- 登録されている単語を編集する場合
- 2 単語を選択→●(詳細)→[よみ]/[単語]

単語を選択して、回(削除)を押すと削除できます。

定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

| 待受画面で | 5 | 1 |

2

カテゴリー覧画面で \mathbf{Q} (リセット) \rightarrow \mathbf{Q} つック \mathbf{N} の。を入力 \rightarrow \mathbf{Q} \rightarrow [はい]と操作すると、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

|文字入力に関する設定をする(M514)

1 待受画面で● 5 1 4

入力方式	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
予測変換	予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
自動 カーソル 移動	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間 キー操作を行わないときにカーソルが1つ右に 移動する速さを設定します。 「はやい」「ふつう」「おそい」「OFF」
パーソナル予測	入力する文章に応じて表示する予測候補を切り替えます。 「自動切替」「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」 ・「自動切替」に設定すると、Eメール送信時はアドレス帳のEメール種別、Cメール送信時はアドレス帳の電話番号種別に応じて、表示する予測候補を切り替えます。 ・「自動切替」はEメール、Cメール作成時の予測候補を、アドレス帳の種別ごとに設定できます。 1. 回(編集) 2. 「Eメール」/「Cメール」 3. アドレス帳の種別を選択 4. 「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」

連携変換	過去の入力履歴から確定した文字の次に入力すると思われる候補を予測表示するかどうかを設
	定します。 「ON」「OFF」

■ 利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

1 待受画面で ● 5 1 5

| 設定/解除 | データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。 | シャープサイト | SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続して、辞書をダウンロードします。

#memo

- ◎ 待受画面で図→回(SH@ez)と操作すると、EZwebで「SH@ez(シャープ 携帯専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択 して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのはメール返信アシスト辞書を含めて最大 5件です。

電波を送受信できないようにする(M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

| 待受画面で ● 5 2 → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、待受画面に 隔が表示されます。



- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
 - ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、テレビ電話、 Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナ ビ、EZアブリ通信、Wi-Fi WIN、Bluetooth®機能による通信などもご利用 になれません。

■新着通知の表示を設定する(M54)

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を 表示するかどうかを設定します。

| 待受画面で ● 5 4 → [ON] / [OFF]



- ◎ 「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
- テレビ電話通話中ムービー録画中
- Myボイスメモ録音中リセット中

- ケータイアップデート中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#]を押してチェックを付けると、新着通知優先が「OFF」に設定されます。

■ 日付と時刻を設定する(M551)

_		
2	自動補正	ネットワークから通知される日付・時刻情報を
		もとに自動で設定します。
	手動設定	日付・時刻を入力して設定します。

Mmemo

◎「自動補正」に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

■ 指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

1 待受画面で ● 5 5 2

2	ON/OFF設定	設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
	時刻設定	自動的に電源を入れる時刻を設定します。

┃指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

1 待受画面で ● 5 5 3

2	ON/OFF設定	設定した時刻に電源を切るかどうかを設定し ます。
		[ON][OFF]
	時刻設定	自動的に電源を切る時刻を設定します。



◎ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

■ダイレクト起動キーの動作を設定する(M561)

MMを押すだけで、テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在地の地 図など、すぐに使いたい機能を、待受画面以外からでも起動することが できます。

1 待受画面で ● 5 6 1

フォトルビュー SH008で最後に撮影されたフォトが1件 表示されます。 au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起 テレビ(ワンセグ) 動します。 内蔵辞書/翻訳 内蔵辞書/日英翻訳を起動します。 ネット辞書 ネット辞書を起動します。 EZナビウォークの現在地の地図を表示します。 現在地図へ接続 Run&Walk Run&Walkを起動します。 歩数計 歩数計を起動します。 シークレット シークレット表示の設定画面を表示します。 Wi-Fi WIN Wi-Fi WINIを起動します。

Mmemo

- ○次のような場合は、MMを押しても動作しません。ただし、これら以外の場 合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
 - 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中 ・ ムービー録画中 リヤット実行中
 - データ诵信中

オートロック中

遠隔ロック中

Myボイスメモなどの録音中

- 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ダイレクト記動キーに設定した機能の記動中

フォトレビューの最新フォトデータについて

◎以下のフォルダ内に保存されたフォトを表示します。

保存先	フォルダ
本体内のデータフォルダ	「フォトフォルダ」「ユーザーフォルダ」※
microSDメモリカード	「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」「ユー
内のデータフォルダ	ザーフォルダ」

※「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータは表示できません。

- ◎ 最後に撮影されたフォトがmicroSDメモリカード内にある場合、次の操作 を行うとmicroSDメモリカード内のフォトは表示されなくなります。本体 内にフォトがある場合は、本体のフォトを表示します。
 - ・ 雷源を切った場合
 - microSDメモリカードを取り外した場合
 - microSDメモリカード内の最新フォトデータを本体へ移動もしくは削 除した場合
 - USB接続時に「外部メモリ転送モード」を選択した場合
- ◎ フォトデータがない場合は、表示するフォトがない旨のメッセージが表示 されます。

■ 充雷時に起動するアプリを設定する(M562)

SH008を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、自動的に 起動するアプリを設定します。

● 待受画面で ● 5 6 2

2	卓上時計	横画面の時計を表示します。
_	1 12-351	
		[Classy-P Clock][Crimson-R Clock]
		[Luster-B Clock]
	卓上	選択した本体フォルダ内のムービー、フォト、
	オートプレイ	ピクチャなどのデータを連続表示します。
		• 表示される画像の向きは変更できません。
	テレビ	au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起動
	(ワンセグ)	します。
	LISMO	LISMOを起動します。
	(音楽)	
	OFF	アプリを起動しません。

memo

◎ 卓上時計・卓上オートプレイ起動中に着信があった場合や、アラームやスケ ジュールアラームで設定した時刻になった場合は、卓上時計・卓上オートプ レイは終了します。

■画面回転時の動作を設定する(M563)

待受画面でビューアポジションにしたときに、自動的に起動する機能を設定します。

- | | 待受画面で 5 6 3
- [テレビ(ワンセグ)]/[フォト(壁紙モード)]/[フォト(カメラモード)]/[ムービー]/[OFF]



- ◎ クイックアクセスメニューを利用しているときは、「画面回転起動(M563)」での記動はしません。
- ◎電池残量が少なくなった場合は、動作を終了します。
- ◎「テレビ(ワンセグ)」以外に設定した場合は、クローズポジションにすると動作を終了します。

■ ボイスクリアを設定する(M57)

通話中の音声の高音域を強調して、相手の声を聞き取りやすくします。

- **計 待受画面で ⑤ ⑤ 7** → **⑥**
- [Voice3(強)]/[Voice2(中)]/[Voice1(弱)]/



- ◎ 通話中に設定を変更することもできます。(▶P.121「相手の音声が聞き取りにくい場合は」)
- ◎ ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

■ 省エネモードを設定する(M58)

電池の消耗を抑える設定をします。

| 待受画面で ● 5 8 → ● | → [ON] / [OFF] / [自動]



《待受画面》

Mmemo

◎省エネモードを「ON」にすると、次のように設定が変更されます。

お知らせランプ	OFF
オープン/クローズ音	OFF
キー/パネル操作音	OFF
ディスプレイ照明	点灯時間: 5秒 微灯時間: 10秒 明るさ設定: Level1
キ 一照明	OFF

- ◎省エネモードを「OFF」に設定すると、各機能の設定は元に戻ります。
- ◎省エネモードを「自動」に設定すると、電池残量に応じて自動的に「ON」 「OFF」を切り替えます。
- ◎ 省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを 「OFF Iにするまで変更は反映されません。

■プレフィックス付加番号を登録する(M591)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は、「001国際電話サービス(001010)」があらかじめ 設定されています。

- 1 待受画面で 5 9 1
- 新規登録する場合
- ② 同(新規)→登録名を入力→⑥→番号を入力→⑥→同(登録)
- 登録されている番号を編集する場合
- ② 登録名を選択→ (詳細)

 登録名を選択して、 回(削除)を押すと削除できます。
- 登録名を選択→●(編集)→登録名を入力→● 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 4 「番号」を選択→ (編集) → 番号を入力→ → 同 (登録) 最大31桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M592)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 前 待受画面で
 5 9 2 → [ON]
- よくかける地域の市外局番を入力→
 市外局番は、○から始まる2~5桁の数字を入力します。



- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話では機能しません。
- ◎「プレフィックス設定(M591)」に登録されている番号が電話番号に付加されている場合は、機能しません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ USB接続時の動作を設定する(M503)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)/USBケーブルWINO2(別売)/USB充電ケーブルO1(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

- 1 待受画面で 5 0 3



- ◎「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
- 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
- USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎ 「高速転送モード」では、データ通信サービス (PacketWIN) をご利用になれません。
- ◎ USBケーブル(別売)を接続した状態で「USB設定(M503)」を変更した場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。
- ◎ USB充電ケーブル01(別売)は日本国内専用のため、海外ではUSB充電ケーブル01(別売)を使用してSH008とパソコンを接続しないでください。また、待受国面でUSB充電ケーブル01(別売)を接続しても、転送モードには移行しません。
- ◎ LISMO Portを利用する場合は「高速転送モード」を選択してください。

◎ microSDメモリカード内のデータをパソコンで使う場合、またはブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送する場合は「外部メモリ転送モード」を選択してください。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M504)

USB充電ケーブル01(別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

| 待受画面で
| 5 ○ 4 → [ON] / [OFF]



- ◎ USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWINO2(別売)では充電できません。
- ◎「USB充電(M504)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎ USB充電ケーブル01 (別売)を接続した状態で「USB充電(M504)」の 「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してく ださい。

【SH008のソフトウェアを更新する(M5┼1)

SH008は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

更新方法	内容
手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー
	クに接続して確認できます。
	• 更新が必要な場合 : ソフトウェア更新用データを
	ダウンロードして更新**1
	• 更新が不要な場合: そのまま引き続きご利用可能
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した
	場合に更新します。
	・自動更新型: お知らせを受信したときに自動的に
	更新※2
	• ユーザー承認型 : お知らせを受信したときに確認
	画面を表示
au ICカードの	au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたとき
差し替え時に	は、SH008のソフトウェア更新が必要かどうかを
更新	確認します。
	• 更新が必要な場合 :ソフトウェア更新用データを
	ダウンロードして更新 ^{※1}
	・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用可能

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2 「自動設定」(▶P.426)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

1 待受画面で● 5 ※ 1

SHOO8のソフトウェア更新が必要かどうかを 開始 確認します(手動更新)。 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を 行います。 すぐに更新する場合 1. ((実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了するとソフト ウェアが更新されます。 後で更新する場合(予約更新) 1. A (予約) ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了すると更新開 始日時を設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→⑥(予約) 更新開始日時に自動的にSHOO8が再起動し てソフトウェアが更新されます。 自動設定 SHOO8が自動更新型の更新のお知らせを受信 したときに、自動的にソフトウェア更新用デー タのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更 新するかどうかを設定します。 **TONITOFFI** 予約時刻 設定されている更新開始日時を変更します。 • 同(解除)を押すと、予約更新は解除されます。 リマインド アップデートのお知らせを繰り返し表示するか



機能

◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。

どうかを設定します。

[ON][OFF]

◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。

- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にSH008が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎予約更新を解除した場合は、SH008のソフトウェアを更新するために 「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にSH008が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- ・EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。

- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.426)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

 ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合などについて

 ケータイアップデートに失敗すると、SH008が 使用できなくなる場合があります。SH008が使 用できなくなった場合は、auショップもしくは PiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

アップ・デ・十に失敗しました した 修理が必要です お近くのau;コップ またはPiPit (一部店舗を除く) にお持ちください

■更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

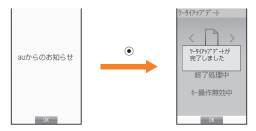
自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

//memo

- ◎ 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で

(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.426)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■ au ICカードを差し替えたときは

au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、au ICカードの情報が読み込まれた後で
●を押すと、ソフトウェアの更新が必要かどうかが確認されます。

ソフトウェアが最新である場合は、その旨が表示され、
 を押すと待受画面が表示されます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、確認画面が表示され、次の操作を 選択することができます。

■ すぐに更新する場合

確認画面で

⑥(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 更新を予約する場合

確認画面で回(予約)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。日付、時刻を入力して⑥(予約)を押してください。更新開始日時に自動的にSH008が再起動してソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.426)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■ SH008の故障を調べる(M5×2)

SH008はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でSH008本体の状態を簡易的に診断できます。また、SH008に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

•	14200			
2	簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。	
		‡ -	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。	
		ディスプレイ	テストパターンを表示させることでメインディスプレイの状態をチェックします。 ・「氳」を押すとチェックを終了できます。	
		スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。	
		電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。	
		バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。	
		ランプ・ ライト	充電/着信ランプ・モバイルライトを順 に点滅させることでランプ・ライトの状態をチェックします。	
		タッチ パネル	画面上に表示される6箇所の円の中心 をタップすることで、タッチパネルの状態をチェックします。	
	チェック 履歴	1	ク」の実行履歴を表示します。 ト)を押すと、履歴をリセットできます。	

Q&Aへ 接続 SH008に関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。



- ◎簡易チェックは、SH008本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ○「回路チェック」は、「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を 「OFF」にしてから行ってください。(▶P.223「カロリーカウンターを設定する」)
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎ 簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (タスク切替中の機能を含む)。
- ◎ SH008では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。

なお、「統計データ送信機能(M5¥3)」を「データ送信しない」に設定する と、データは送信されません。

■統計データ送信機能を設定する(M5×3)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

1 待受画面で ● [5] ★ [3] → [データ送信する] /[データ送信しない]



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

タッチパネルの設定を変える(M7)

■ タッチパネルを調整する(M71)

タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合 に、タッチパネルを調整します。

- | | 待受画面で | 7 | 1 |
- 2 縦画面で、画面上に表示される6箇所の円の中心をタップ
- 3 SH008を横向きにして、画面上に表示される6箇所の円 の中心をタップ

すべての円の色が変わると「タッチパネル補正を完了しました」とメッセージが表示されます。

Mmemo

- ◎ タッチパネルの調整は、ご利用になる方が、お使いになる指(1本)や姿勢、角度で行ってください。
- ◎ オープンボジションで操作する場合は、強く押しすぎないようご注意ください。

オープンポジションでタッチパネルを使用する かどうか設定する(M72)

II 待受画面で ● 7 2 → 「ON」 / 「OFF」



◎「OFF」に設定した場合、オープンポジションでフリック十字キーモードアイコン⑤およびタッチ操作無効中アイコン⑥(グレー)は表示されません。

フリック十字キーモードをお知らせするメッセージを表示するかどうか設定する(M73)

1 待受画面で
7 3 → 「ON」/「OFF」

タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M74)

タッチパネル操作が無効のとき、画面をタッチして操作できない旨を 表示するかどうか設定します。

| 待受画面で● 7 4 → ON」/「OFF」

操作方法を調べる(M#)

■ 操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をメインディスプレイで確認できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

1 待受画面で ● # 3 → [はい]

付録·索引

付録		432
周辺機器のご紹介		432
共通DCアダプタ01(別売)	を使用して充電する	434
別売のイヤホンを使用する		435
平型スイッチ付イヤホンマ	イク(別売)/ 平型ステレオイヤ	ホンマイ
ク(別売)を使用する		435
故障とお考えになる前に		436
アフターサービスについて		439
カメラ/データフォルダの	詳細情報	441
	セットされる内容	
メモリリセット(M453)で	・リセットされる内容	452
主な仕様		453
名前から引く索引		458
目的から引く索引		467
利用許諾契約		470
1-2:127 12-4:11		
簡易中国語版		494

付録

周辺機器のご紹介

■ 電池パック(SH008UAA)



■ 卓上ホルダ(SH008PUA) (別売)[※]



※卓上ホルダは、本体を開いた状態で 充電することはできません。

■ 共通ACアダブタ01(0202PQA)(別売)/ 共通ACアダブタ02(0203PQA)(別売)/ AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/ AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/ AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/ AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/ AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/ AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)/ AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)/ AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)/

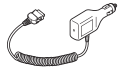
- ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が 異なることがあります。
- ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をご使用ください。
- ※ AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、 CHA、REST、RANGERS、CHARGYは共通 ACアダプタ02と共通の仕様です。



■ ポータブル充電器01 (0201PDA)(別売)



■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)



- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USBケーブルWIN02(0202HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA)(別売)
- cdmaOne簡易アンテナD(0201ANA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)

memo

- ◎ 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com) にてご確認いただくか、auお客様センターにお問い合わせください。
- ◎ SH008は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎本ページの周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: http://auonlineshop.kddi.com au電話から: バーコード(QRコード)よりアクセス できます。



電池パックを交換する

電池パックは、SH008専用のものを使用して正しく取り付けてください。

Mmemo

◎電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.51)をご参照ください。

■電池パックを取り外す

■ 本体裏面の電池パックカバーを取り外す

ロックレバーを矢印①の方向に切り替え、本体の凹部に指先(爪)をかけて電池パックカバーを矢印②の方向に持ち上げます。

2 電池パックを取り外す

電池パックのPULLタブを持って、上方へ持ち上げて取り外します。



//memo

- ◎電池パックを取り外すときは、PULLタブを上に引くようにしてください。 また、突起部でも取り出せます。突起部やPULLタブ以外の方向から持ち上 げようとすると、本体または電池の接続部を破損するおそれがあります。
- ◎電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波 OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。 (▶P.73「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 雷池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

■ 電池パックを取り付ける

- PULLタブが電池パックの上に出るようにして、本体の接続部の位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む
- 電池パックカバーを斜めにしてツメ部を本体に差し込んでから(①)、電池パックカバーを取り付ける(②)
- 電池パックカバーの周囲を①、②の順で押し、カバー全体に浮きがないことを確認する
- △ ロックレバーを、「LOCK」位置まで矢印の方向にスライドさせる







//memo

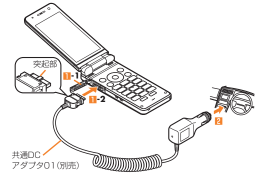
- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎ 防水性能を保つために、電池パックカバーが浮いていることのないように確実に閉じてください。
- ◎取り付け時に間違った取り付けかたをすると、電池パックおよび電池パックカバー破損の原因となります。

◎電池パックカバーを取り付けるときは、カバー周囲を押さえて浮きがない ことを確認後、ロックレバーを「LOCK」位置にスライドしてご利用ください。カバーが浮いている場合、浸水の原因となります。

共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する

電池パックをSH008に取り付けた状態で充電してください。

🚺 SH008に共通DCアダプタ01(別売)を接続する



側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

2 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

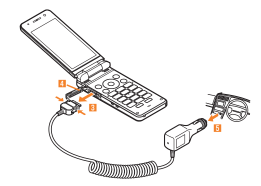
SH008の充電/着信ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約160分です

SH008の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電/着信ランプが消灯します。

充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



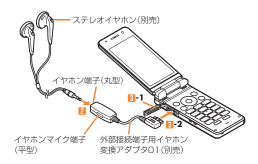
- 4 SH008の外部接続端子カバーを閉じる
- 5 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

別売のイヤホンを使用する

ステレオイヤホン(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)を接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する
- 2 ステレオイヤホン(別売)と外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)には、イヤホン端子 (丸型)とイヤホンマイク端子(平型)があります。 ステレオイヤホン(別売)の形状を確認して差し込みます。



3 SH008に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

側面にある外部接続端子カバー(**§-1**)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(**§-2**)。

Memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎ ステレオイヤホン(別売)によっては外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01(別売)に接続できない場合があります。
- ◎外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にステレオイヤホン(別売)を接続する際は、イヤホン端子(丸型)または、イヤホンマイク端子(平型)のどちらか一方に接続してください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)は、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- 「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(別売)にマイク (別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の側面部のイヤホンマイク端子(平型)に、マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

SH008に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

SH008の側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

Memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク (別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可 能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

■電話をかける

電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

2 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると通話が終了します。

Mmemo

- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)の スイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話 がかかります。

電話を受ける

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
	電池パックは充電されていますか?	P.2 P.69
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.433
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.69
	② ■ を長押ししていますか?	P.70
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.2 P.69
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.421
電源起動時のアニメー ション表示中に電源が 切れる	電池が切れていませんか?	P.2 P.69
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.70
	au ICカードが挿入されていますか?	P.74
	電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?)	P.118
	電話番号入力後、一を押していますか?	P.118
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.139
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.415
	「アドレス帳ロック(M414)」で発信が制限 されていませんか?	P.413
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい ませんか?	P.420
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.80
	サービスエリア外にいませんか?	P.80
	電源は入っていますか?	P.70
	au ICカードが挿入されていますか?	P.74
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.139
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.416

電話がかかってこない 「電波のFFモード(M52)」が設定されていませんか?			
### ませんか? ### ませんか? ### まままます。 ### まままます。 ### ままままます。 ### ままままます。 ### ままままままます。 ### まままままままままままままままままままままままままままままままままま	こんなときは	ご確認ください	参照
### ### ### #########################	電話がかかってこない	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい	P.420
か?		ませんか?	
か?		着信転送サービスが設定されていません	P.251
と電話をかけていますか? 通話相手がテレビ電話に対応しています			
 通話相手がテレビ電話に対応していますか? 「184」、「186」以外の特番を付加していませんか? 通話相手がCDMA 1X WINサービスエリア内にいますか? 「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか? 発信履歴/着信履歴に表示されない 要外アイコンが表示されない 要外アイコンが表示される サービスエリア外か、電波の弱い所にいまれか? 「エリア段定」が間違っていませんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおっていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? ア・129 大きない。 ア・129 /ul>	テレビ電話が接続でき	CDMA 1X WINサービスエリア内でテレ	P.261
か?	ない	ビ電話をかけていますか?	
「184」、「186」以外の特番を付加していま せんか? 通話相手がCDMA 1X WINサービスエリ ア.129 ア内にいますか? 「電波OFFモード(M52)」が設定されてい ませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? P.127 歳元されない サービスエリア外か、電波の弱い所にいま れていませんか? サービスエリア外か、電波の弱い所にいま せんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおってい ませんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおってい ませんか? 「エリア設定」が関違っていませんか? P.66 ませんか? 「エリア設定」が関違っていませんか? P.268 ださい。 Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiピクトが通信中の表示をしています ア.268 Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな P.268 T.10 Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな P.268 T.10 Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? T.10 Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? T.10 Wi-Fi WINのお申し込みでしましたか? T.10 Wi-Fi WINのお申し込みでは、 T.10 Wi-Fi WINのお申し込みでしましたか? T.10 Wi-Fi WINのお申しを表しましたか? T.10 WIN		通話相手がテレビ電話に対応しています	P.129
せんか? 通話相手がCDMA 1 X WINサービスエリ P.129 ア内にいますか? 「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? SH008本体の温度が高くなりすぎていませんか? P.127 表示されない 世紀がまままままままままままままままままままままままままままままままままままま		か?	
通話相手がCDMA 1X WINサービスエリ		「184」、「186」以外の特番を付加していま	P.131
ア内にいますか?		せんか?	
「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか? P.420 ませんか? SHO08本体の温度が高くなりすぎていませんか? P.129 せんか? 電話履歴表示設定が「表示しない」に設定されていませんか? P.127 れていませんか? P.128		通話相手がCDMA 1X WINサービスエリ	P.129
ませんか? SHO08本体の温度が高くなりすぎていま P.129 せんか? 発信履歴/着信履歴に表示されない 國外アイコンが表示される サービスエリア外か、電波の弱い所にいま せんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおっていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? P.139 Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってください。 Wi-Fiのアクセスポイント登録後に「自動技統設定」を「OFF」に設定し、「Wi-Fi接続・切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?お申し込みいただいた翌日からご利用にな		ア内にいますか?	
ませんか? SHO08本体の温度が高くなりすぎていま P.129 せんか? 発信履歴/着信履歴に表示されない 國外アイコンが表示される サービスエリア外か、電波の弱い所にいま せんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおっていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? P.139 Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってください。 Wi-Fiのアクセスポイント登録後に「自動技統設定」を「OFF」に設定し、「Wi-Fi接続・切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?お申し込みいただいた翌日からご利用にな		「電波OFFモード(M52)」が設定されてい	P.420
### せんか? 発信履歴			
### せんか? 発信履歴		SH008木休の温度が高くなりすぎていま	P 129
表示されない れていませんか?			1.120
圏外アイコンが表示される サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか? 内蔵アンテナ部付近を指などでおおっていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? 「エリア設定」が間が関連を行ってください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiがつながらない Wi-Fiがつながらない Wi-Fiがのながらない	発信履歴/着信履歴に	電話履歴表示設定が「表示しない」に設定さ	P.127
表示される せんか?	表示されない	れていませんか?	
内蔵アンテナ部付近を指などでおおってい P.66 ませんか? 「エリア設定」が間違っていませんか? P.139 P.268 アルドドのアクセスポイントの設定を行ってく ださい。	圏外アイコンが	サービスエリア外か、電波の弱い所にいま	P.80
ませんか?	表示される	せんか?	
Tリア設定」が間違っていませんか?		内蔵アンテナ部付近を指などでおおってい	P.66
Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってください。 Wound provided prov		ませんか?	
ださい。 の表示を消すには、アクセスポイント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定し、「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiどクトが通信中の表示をしていますか? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?お申し込みいただいた翌日からご利用にな		「エリア設定」が間違っていませんか?	P.139
ント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定し、「Wi-Fi接続・切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiピクトが通信中の表示をしていますか? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?お申し込みいただいた翌日からご利用にな	22が消えない	Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってく	P.268
定し、「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセス ポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiピクトが通信中の表示をしています P.268 か? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな —	_	ださい。 🚟 の表示を消すには、アクセスポイ	
ポイントとの接続を切断してください。 Wi-Fiがつながらない Wi-Fiピクトが通信中の表示をしています か? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな		ント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設	
Wi-Fiがつながらない Wi-Fiピクトが通信中の表示をしています P.268か? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな 一		定し、「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセス	
か? Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな 一		ポイントとの接続を切断してください。	
Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか? お申し込みいただいた翌日からご利用にな 一	Wi-Fiがつながらない		P.268
お申し込みいただいた翌日からご利用にな		か?	
		Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?	
れます。		お申し込みいただいた翌日からご利用にな	_
		れます。	

こんなときは	ご確認ください	参照
サブディスプレイ、	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定	P.404
充電/着信ランプは点	されていませんか?	>
灯、点滅するが着信音		P.407
が鳴らない	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」	P.379
	「サイレントマナー」になっているか「オリ	
	ジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定	
	されていませんか?	D 70
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.70
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.433
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて	P.69
	いませんか?	
キー/タッチパネルの	電源は入っていますか?	P.70
操作ができない	本体を閉じた状態でのサイドキー/タッチ	P.379
	パネル操作が無効になっていませんか?	
	メインディスプレイ消灯時にはタッチパネ	P.91
	ルは反応しません。サイドキーを押してか	
	ら操作してください。	
	「オートロック(M411)」「クローズロック	P.412
キー照明が点灯しない	(M412)」が設定されていませんか? 「省エネモード(M58)」が「ONI「自動」になっ	P.413 P.411
十一照明が無対しない	「省エネモート(M58)」が「ON」「自動」になっ ているか、「キー照明(M332)」が「OFF」に設	P.411 P.423
	定されていませんか?	1.420
	明るい場所で操作していませんか?	P.411
	周囲が明るいとキー照明は点灯しません。	
EZ FeliCa対応機能が	電池が切れていませんか?	P.2
使えない		P.69
	「オートロック(M411)」「クローズロック	P.233
	(M412)」「FeliCaロック(M413)」「遠隔	P.412
	ロック(M415)」が設定されていません	P.413
	か?	
タッチパネルで意図し	タッチパネルを調整してみてください。	P.429
た通りに操作できない	※「タッチパネルを調整する(M71)」(▶P.429)を ご参照ください。	
	タッチパネルの正しい操作方法をご確認く ださい。	P.91
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.74
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.73
		P.74

こんなときは	ご確認ください	参照
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.2 P.70 P.72
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.380
電池パックを利用 できる時間が短い	十分に充電されていますか? ※赤色の充電/着信ランブが消灯するまで、充電してください。	P.69
	電池パックが寿命となっていませんか?	P.2
	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか?	P.80
電話をかけたときに 受話口から「プーッ、	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.80
プーッ、プーッ…]と 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。	_
メインディスプレイの 照明がすぐに消える	「ディスプレイ照明(M331)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.411
画面照明が暗い	「省エネモード(M58)」が「ON」「自動」になっているか、「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」が暗く設定されていませんか?	P.411 P.423
	明るい場所で操作していませんか? 周囲が明るいとディスプレイ照明は点灯し ません。	P.411
相手の方の声が 聞こえない	受話音量が「Levell」に設定されていませんか?	P.118
	受話口を耳でふさいでいませんか?受話口 が耳の穴に当たるようにしてください。	P.55
相手の声がいつもより 遅れて聞こえる、 間延びして聞こえる	スロートークを設定していませんか?	P.121
平型イヤホンマイクの マイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.408 P.435
テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に 届いていますか?	P.319
止まる、音声が止まる、	テレビアンテナを伸ばしていますか?	P.319
ノイズが出る	視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか?	P.328
時刻が表示されない	SH008が基地局から時刻を取得できない 状態にありませんか?	P.73

こんなときは	ご確認ください	参照
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない 音や照明、ランブの 設定が勝手に「OFF」に	②を10秒以上長押ししてみてください。電源を自動的にOFFにした後もう一度電源ONになります。編集中のデータは消失される可能性がありますが、保存しているデータは消失されません。 省エネモードを「ON」や「自動」にしていませんか?	- P.423
なっている アドレス帳の個別の	相手の方から電話番号の通知はありますか?	
設定が動作しない	相子のがから電話番号の通知はありますが、 通知がない場合は、アドレス帳の個別着信 画像、着信音の設定は有効になりません。また、アドレス帳のグループ音声着信音の設 定は有効になりません。	-
	同じ電話番号が2件以上アドレス帳に登録 されていませんか?	P.110
	個別設定した相手の「シークレット設定」を 「ON」にして登録されていませんか?	P.110
	「アドレス帳ロック(M414)」を「ON」に設定した後、「着信時相手表示」を「表示しない」に設定されていませんか?	P.413
	遠隔ロック中ではありませんか?	P.413
	フォルダロックしたEメールフォルダ/C	P.161
	メールフォルダに、振分け登録を設定され ていませんか?	P.182
	シークレットフォルダに設定したEメール フォルダに振分け登録されていませんか? (「シークレットフォルダ」の「メール受信通 知」を「OFF」に設定している場合)	P.161 P.168
	個別設定の画像に動画を設定されている場合、Eメール/Gメール受信時は、「Eメール受信(M212)」「Gメール受信(M215)」で設定している画像を表示します。	P.405 P.406
	音量とバイブレータの設定は「グルーブ音 声着信」または「音声着信(M211)」をご確 認ください。	P.111 P.404

こんなときは ご確認ください		参照
	Wi-Fi WINをご利用中ではありませんか? Wi-Fi WINをご利用の場合は、以下をご確認 ください。 ・ アクセスポイント、ブロードバンド回線な どは正常に動作していますか? ・ Wi-Fiピクトは接続状態ですか?	P.268

さらに詳しい内容については、以下のauホームページのauお客さまサポートでで案内しております。

- SH008からは → 待受画面で図→[トップメニュー・検索]
 - →[auお客さまサポート]
 - → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・ パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた
	します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理
	いたします。



- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控え ておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであら かじめで了強ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのSH008本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

Mmemo

- ○ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- 機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者 に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

FZwehからは

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは **風 0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは 局番なしの113(通話料無料)

待受画面で図→[トップメニュー・検索]
→[auお客さまサポート]→[お問い合わせ]
*メニュー機成については予告なく変更することがあります。

■auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注: 保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス注: 水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)
④ 紛失時あんしん	フルサポートコースでご契 した場合	約のau電話を盗難・紛失
サービス注:盗難・紛失の場合、解除料の減額	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
もしくは購入代金	新しいau電話をシンプルコ]ースでご購入される場合
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,900円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,300円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1,000ポイントプレゼント	なし



修理代金割引サービス

- ◎水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

雷池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1,000ポイント進早します。
 - ※ 1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

カメラ/データフォルダの詳細情報

『データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

· 登録先	データの種類	デコレーションエモジ	ボイス/メロディ/着った。	ムーシー\WNムーシー	購入したビデオクリップ LーSMO Music Storeで LーSMO Music Storeで	着F-ash	⊩−® ல⊏ [®]	アバター
着信音関連	音声着信音		0	0		0		
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 号外ニュース受信音		0					
音関連	オープン音 クローズ音		0					
	ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音		0					
	アラーム音		0	0	0	0		
	スケジュールアラーム音 タスクアラーム音		0	0		0		
着信画像関連	音声着信画像	0		0				
	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0						

登録先	データの種類	デコレーションエモジ	ボイス/メロディ/着うた。	ムービー/EN4ービー	購入したビデオクリップ 着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/ 着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/	着F-ash	F—ash®	アバター
画像関連	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール送信中画面 メール受信中画面 EZ接続画像 アラーム画像 タスクアラーム画像 タスクアラーム画像	0						
	待受画面	0					0	
	スケジュール画像	0		0				
アドレス帳関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0		0		
	個別メール受信音 グループメール受信音		0					
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像	0		0				
	グループメール受信画像	0						
テレビ電話関連	発信音 着信音		0	0		0		
	発信画像 着信画像	0		0				
	通話中代替画像	0*						0

○: 登録できます。

※ GIFアニメは登録できません。



- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎ BMP形式の画像は、登録できません。また、データ形式によっては、登録で きない場合があります。
- ◎データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデータ一覧 画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する 場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 辞書データ、デコレーションエモジパック、受信メール、送 信メール、コンテンツパック、EZアプリアーカイブ、PCド キュメント、ベールビュー画像、文字フォント、不明データ

■ 編集できる画像の一覧

T 10 10 11													
				画像編集						삞	ファ		
画像種類	画	像サイズ	プリティ加工	モザイク加工	フレーム	スタンプ	文字合成	特殊効果	トリミング	画像回転	ダイナミックレンジ補正	画像切出	アイルサイズ変換
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×
	壁紙 (フルワイド)	横480×縦854	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
	0.3M	横640×縦480	1										
	フルHD	横1,920×縦1,080											
	ЗМ	横2,048×縦1,536	\circ	\circ ×	\times	\times	××	×	×	0	\circ	\circ	
	5M	横2,560×縦1,920											
	8M	横3,264×縦2,448	×	×	×	×	×	×	×	×			
	12M	横4,000×縦3,000	Ĺ	Û	Ĺ		Ĺ			Ĺ			
上記以外	横1~63×縦1~63		×	×	0	0	0	0	0	0	×	×	×
のJPEG	横64~159×縦64~119		×	×	0	0	0	0	0	0	0	×	×
	横160~639×縦120~479		0	0	0	\circ	0	\circ	\circ	\circ	\circ	×	×
	横640~854×縦480~854		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
PNG,GIF	横1~854×縦1~854		×	X	0	0	0	0	0	0	X	×	×

〇:編集可能 ×:編集不可



◎ 画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。◎ データサイズによっては編集できない場合があります。

■ 表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

コ	おまっ	エルコペン ノブ
データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	5MB,12Mpixel(4,000×
		3,000)以下**
	.gifpng	1.5MB、854×854以下
フレーム	.png	512KB、
		94×94~480×854
スタンプ	.png	512KB、
		10×10~480×696
ベールビュー	.png	150KB、
		240×427のみ
アニメ	.gif	512KB、854×854以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ	.kmf	1
(EZ配信)/着うたフル®		
着うたフルプラス®	.kmf	20MBまで
(EZ配信/PC配信)		
PC配信/CD読込み	.kmf	75MBまで
(HE-AAC)		
PC配信/CD読込み	.kmf	320MBまで
(ATRAC)		
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
ビデオ(PC配信/	.kvf	800MBまで
au BOX配信)		
プレイリスト	.kpl	600KBまで

※DCF規格に準拠している画像ファイルで再生可能サイズを超える場合は、DCFサムネイル画像を表示します。

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.pnggif. .jpe/.jpg/.jpeg	ලිනු ගින
Flash®	.swf	F
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	fn
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	*
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	白
クーポン情報	.auc	***
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs	
テキスト(TXT)	.txt	THE
ラッピングメールデータ	.mcx	fig.
ライセンス未取得データ	.kcf	7

//memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe/.jpg/.jpeg	2MB
.swf、.mcx	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■Eメールで受信可能なデーター覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ	.png、.gif、	ON UPO
(GIFファイルのアニメも含む)	.jpe/.jpg/.jpeg	61 02
Flash®	.swf	7
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		8
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	(6)
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	白
クーポン情報	.auc	台
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.vcs、.ics	
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	EXT
ラッピングメールデータ	.mcx	100
ライセンス未取得データ	.kcf	*
装飾データ(デコレーションメールの添付	.ntl	Se
の場合は無効)		P4
PCドキュメントデータ	.docpdfxlsppt.	
	.htm、.html、.mht、	**
	.mhtml	

#memo

◎ データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

付録/索引

機能リセット(M452)でリセットされる内容

I	リセット対象	機能リセット後	
通話料金表示(M13)		OFF	
音声電話(M141)		1.0倍	
テレビ電話(M		0秒/0円	
グループテレヒ		0秒/0円	
音声着信	音	パターン1	
(M211)	音量	Level3	
	画像	Classy-P	
	バイブレータ	OFF	
	ランプ	メロディ連動	
		色: カラー5	
Eメール受信	音	受信音 1	
(M212)	音量	Level3	
	画像	Classy-P	
	バイブレータ	OFF	
	ランプ	メロディ連動	
		色: カラー1	
	鳴動時間	時間設定	
北京加	+	鳴動時間: 5秒	
指定外 Eメール受信	音	受信音2	
(M213)	音量	Level3	
(IVIZ 10)	画像	Classy-P OFF	
	バイブレータ ランプ		
	フンノ	メロディ連動 色: カラー1	
	鳴動時間	時間設定	
		鳴動時間: 5秒	
お知らせ受信	音	受信音4	
(M214)	音量	Level3	
	バイブレータ	OFF	
	ランプ	メロディ連動	
		色: カラー3	
	鳴動時間	時間設定	
		鳴動時間: 5秒	

Cメール受信 (M215) 音量 Level3 画像 Classy-P バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー4 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 号外ニュース 受信(M216) 音量 Level3 バイブレータ パターン2 ランプ メロディ連動 色: カラー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 キー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 NG音(M233) Level3 オーブン音 (M234) 音量 OFF (M234) 音量 OFF (M235) 音 クローズ音 (M235) 方電開始音(M236) Level3 充電開始音(M237) Level3 ウェイクアップトーン (M238) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボワーオフき ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボロディ連動 色: カラー5	Į.	ノセット対象	機能リセット後
画像 Classy-P バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 値像 Classy-P バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 値: カラー4 In	Cメール受信	音	受信音5
1/1・1/フレータ	(M215)	音量	Level3
ランプ メロディ連動 色: カラー4 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 5秒 音量 Level3 バイブレータ バターン2 ランプ メロディ連動 色: カラー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 日間設定 鳴動時間 日間設定 鳴動時間 日間設定 鳴動時間 日間設定 鳴動時間 日間設定 10 10 10 10 10 10 10 1		画像	Classy-P
ランプ メロディ連動 色: カラー4 時間設定 鳴動時間 時間設定 鳴動時間 5秒 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		バイブレータ	OFF
□動時間 時間設定 □動時間: 5秒			メロディ連動
鳴動時間: 5秒 日本			色: カラー4
号外ニュース 受信(M216) 音量 Level3 パイブレータ パターン2 ランブ メロディ連動 色:カラー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 キー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 NG音(M233) Level3 オープン音 (M234) 音量 OFF 6(M235) 音量 OFF 6(M235) 音量 OFF 6(M236) Level3 Evel3 充電開始音(M237) Level3 Evel3 市金 ウェイクアップ音1 Evel3 アップトーン (M238) Evel3 画像 バフー ランプ メロディ連動 色: カラー5 カラー5 ボワー オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ のFF ランプ メロディ連動 バイブレータ OFF ランプ		鳴動時間	
受信(M216) 音量 Level3 バイブレータ パターン2 ランプ メロディ連動 色:カカー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 キー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 NG音(M233) Level3 オープン音 (M234) 音量 OFF (M234) 音色 オープン音1 クローズ音 (M235) 音量 OFF 意量 クローズ音1 Evel3 充電院子音(M237) Level3 Evel3 充電完了音(M237) Level3 Evel3 画像 Standard Jバイブレータ のFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボワーオフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard Jバイブレータ のFF ランプ メロディ連動 の Standard バイブレータ OFF ランプ			鳴動時間: 5秒
パイブレータ パターン2 ランブ メロディ連動 色: カラー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 キー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 Level3 オープン音 音量 OFF GM234) 音量 OFF GM235) Evel3 音量 OFF GM236) Evel3 音量 OFF GM236) Evel3 音音 OFF GM236) Evel3 GM237) Evel3 GM237) Evel3 GM238) Evel3 GM238 Evel3 GM238 GM	号外ニュース	音	受信音3
ランプ メロディ連動 色: カラー2 鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒 トー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 Level3 オープン音 音量 OFF GM234) 音量 OFF GM235) Evel3 音量 OFF GM236) 音量 OFF GM236) 日本 DFF GM237) Level3 GM236) Level3 GM237) Level3 GM238) Evel3 GM238) Evel3 GM238) Evel3 GM238) Evel3 GM238) Evel3 GM238) Evel3 GM238) GM238) GM238) GM238) GM238) GM238) GM238) GM239) G	受信(M216)	音量	Level3
E: カラー2 Institute		バイブレータ	パターン2
鳴動時間 時間設定 鳴動時間: 5秒		ランプ	メロディ連動
### ### #############################			色: カラー2
キー/パネル操作音(M231) OFF OK音(M232) Level3 NG音(M233) Level3 オープン音 音量 「日本 OFF (M234) 音色 オープン音1 ウローズ音 音量 OFF (M235) 音色 クローズ音1 充電開始音(M237) Level3 ウェイク 音量 ウェイクアップ音1 アップトーン 音量 Level3 (M238) Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 カラー5 バワーオフトーン 音量 Level3 (M239) 動像 Standard バイブレータ OFF ファオフェルラー5 バイブレータ OFF ファオフェルラー5 ボイブレータ OFF ファイブレータ ファイブレータ ファディ連動 ファディ連動		鳴動時間	時間設定
OK音(M232) Level3 NG音(M233) Level3 オープン音 (M234) 音量 OFF 育色 オープン音 I 今ローズ音 (M235) 音量 OFF 音性 クローズ音 I 充電開始音(M236) Level3 充電院子音(M237) Level3 ウェイクアップ音 I 音量 アップトーン (M238) Evel3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 高量 Level3 画像 Standard バワーオフ音 I Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランブ メロディ連動			鳴動時間: 5秒
NG音(M233)	キー/パネル技	操作音(M231)	OFF
### 3 ###	OK音(M232)		Level3
(M234) 音色 オープン音1 クローズ音 音量 OFF (M235) 音色 クローズ音1 充電開始音(M236) Level3 充電開始音(M237) Level3 ウェイク 音 ウェイクァップ音1 アップトーン (M238) 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボワー オフトーン (M239) 画像 Standard バイブレータ OFF フンプ メロディ連動 ク: カラー5 重量 Level3 画像 Standard バフー オフトーン (M239) 音量 Level3 「一 ブランブ メロディ連動 ク: カラー5 「アー ファブトーン (M239) 音量 Nパワーオフ音1 コース・ア・フェール コート・ファール コード・ファール コート・ファール コート・フェール コート・フェール コート・ファール コート・ファール コート・ファール コート・フェール コート・ファール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コート・フェール コール コール コート・フェール コート・ファール コート・ファール コート・ファール コート・フェール コール コール コール コール コール コール コール コール コール コ	NG音(M233)		Level3
クローズ音 (M235) 音量 OFF 音色 充電開始音(M236) Level3 充電完了音(M237) Level3 ウェイク アップトーン (M238) 音 ウェイクアップ音 I ウェイクアップ音 I シェイクアップ音 I シェイクアップ音 I トンイプレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 パワー オフトーン (M239) 音 I パワーオフ音 I シェイクアップ音 I シープ I		音量	OFF
(M235) 音色 クローズ音 1 充電開始音(M236) Level3 充電完了音(M237) Level3 ウェイク アップトーン (M238) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボワー オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard バワーオフ音 1 Evel3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動	(M234)	音色	オープン音1
 充電開始音(M≥36) 力ェイク ウェイク アップトーン (M238) ボイブレータ ボイブレータ ボワー 者 オフトーン (M239) (M239) 直慮 (M236) 正evel3 直像 (M236) ボイブレータ (M237) ボロディ連動 (M237) カラー5 ボワーオフ音 (M239) 直像 (M239) ボイブレータ (M239) 「アイブレータ (M239) ボロディ連動 (M239) ボロディ連動 (M239) ボロディ連動 (M239) 		音量	OFF
 充電完了音(M≥37) ウェイク アップトーン (M238) 商像 パイブレータ (M239) 方と (M239) 方と (M239) 大ワー (M239) 大ワー (M239) 大田 (大田 (大田 (大田 (大田 (大田 (大田 (大田 (大田 (大田 ((M235)	音色	クローズ音1
ウェイク アップトーン (M238) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 パワー オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard パワーオフ音1 音量 基量 Level3 画像 Standard パイブレータ OFF ランプ メロディ連動	充電開始音(M	236)	Level3
アップトーン (M238) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 6: カラー5 パワーオフ音1 オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動	充電完了音(Ma	237)	Level3
(M238) 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 ボワー オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランプ メロディ連動		音	ウェイクアップ音1
N/フータ OFF ランプ メロディ連動 色: カラー5 パワー		音量	Level3
ランプ メロディ連動 色: カラー5 パワー オフトーン (M239) 音 パワーオフ音1 画像 Standard リイブレータ ランプ OFF ランプ	(M238)	画像	Standard
변: カラー5 パワー 音 パワーオフ音1 オフトーン 音量 Level3 画像 Standard パイブレータ OFF ランプ メロディ連動		バイブレータ	OFF
パワー オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard パイブレータ OFF ランプ メロディ連動		ランプ	メロディ連動
オフトーン (M239) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF ランブ メロディ連動			色: カラー5
(M239) 画像 Standard	パワー	音	パワーオフ音1
バイブレータ OFF ランプ メロディ連動		音量	Level3
ランプ メロディ連動	(M239)	画像	Standard
		バイブレータ	OFF
		ランプ	メロディ連動
			色: カラー5

Į.	ノセット対象	機能リセット後		
イヤホン種類(M241)	マイクなし		
音出力先(M24	12)	イヤホン+スピーカー		
オート着信(M	243)	OFF		
		応答時間: 5秒		
通話中ランプ	設定	OFF		
(M251)	パターン	パターン1		
	色	カラー1		
お知らせランフ	プ(M252)	OFF		
大音量ブザー(M26)	OFF		
FMトランス	音楽再生中	OFF		
ミッター	ナビアプリ中	OFF		
(M271)	周波数設定	78.3MHz		
Bluetooth	接続待ちON/OFF	接続待ちOFF		
(M272)	着信音設定	両方鳴動		
	探索受付	受付		
	確認画面表示	表示する		
待受画面(M3	,	Classy-P Clock		
表示情報設定	待受テロップ	表示設定: 常に表示		
(M312)		スクロールスピード: ふつう		
		文字サイズ: ふつう		
	待受ウィンドウ	常に表示		
	検索ウィンドウ	非表示		
	ショートカットアイコン	常に表示		
	表示パターン	パターン1(検索ウィンドウ: 左)		
	時計/カレンダー	OFF		
メール送信中国		Classy-P		
メール受信中画面(M314)		Classy-P		
EZ接続画面(M315)		Standard		
	視野ブロック画像	ケータイアレンジに従う		
(M316)	フィルタレベル	標準		
	マナーモード連動	OFF		
鮮やかモード(M317)		標準		
電池残量ピクト	~(M318)	切替表示		

リセット対象		機能リセット後		
	待受画面(M321)	デジタル時計		
レイ(M32)	電話着信時(M322)	相手表示		
	Eメール受信時(M323)	差出人表示		
	,	差出人表示		
ディスプレイ		10秒		
照明(M331)	微灯時間	10秒		
	明るさ設定	自動調節モード		
キー照明(M33	32)	ON		
充電中表示(M	333)	OFF		
入力文字(M34	11)	やや大		
メール表示(M	342)	中		
EZweb表示(M	1343)	中		
アドレス帳(M	344)	やや大		
履歴(M345)		やや大		
電話番号(M34	16)	やや大		
文字フォント(M35)	スタンダード(ゴシック)		
Set Languag	e(M36)	日本語		
オートロック(M411)	OFF		
		再ロック: OFF		
クローズロック	, ,	OFF		
FeliCaロック(M413)	OFF		
		クイック解除: OFF		
		クイック解除時間: 5分		
アドレス帳ロッ	ック(M414)	OFF		
	I	着信時相手表示:表示する		
遠隔ロック	指定時間	3分		
(M415)	着信回数	50		
	データ消去	消去しない		
	本体ロック解除	無効		
ダイヤル発信制	, ,	OFF		
EZweb制限(N		OFF		
PCサイトビューアー制限(M423)		OFF		
メール制限(M424)		OFF		
EZアプリ制限		OFF		
Media Tuner	制限(M426)	OFF		

Į.	ノセット対象	機能リセット後
シークレット(1	M427)	表示しない
音声着信	指定番号/非通知/	すべてOFF
(M431)	公衆電話/通知不可能/	
	アドレス帳登録外/	
	海外ローミング中全拒否	
	着信履歴保存	ON
テレビ電話着	指定番号/非通知/	すべてOFF
信(M432)	アドレス帳登録外	
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知](M46)	ON
送出確認設定(I	M482)	ON(確認あり)
ルート認証局(すべて有効
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	ON
	自動カーソル移動	OFF
	パーソナル予測	自動切替
	連携変換	ON
ダウンロード部	建(M515)	設定クリア
電波OFFモート	₹(M52)	OFF
新着通知優先(I	M54)	ON
自動時刻補正(I	M551)	自動補正
オートパワー	ON/OFF設定	OFF
オン(M552)	時刻設定	6:00
	ON/OFF設定	OFF
オフ(M553)	時刻設定	0:00
ダイレクト起動キー設定(M561)		Wi-Fi WIN
充電時起動(M562)		卓上時計
画面回転起動(M563)		フォト(カメラモード)
ボイスクリア(M57)		OFF
省エネモード(M58)		OFF
市外局番メモリ(M592)		OFF
USB設定(M503)		接続時に選択
USB充電(M5	04)	ON

	Jセット対象	機能リセット後
ケータイ	自動設定	ON IXAB D C D T IX
アップデート	予約時刻	データなし
(M5¥1)	ソフトウェア更新用	データなし
(1110 // 17	データ	7-940
	リマインド機能	ON
統計データ送信		データ送信する
テレビ電話発	音	テレビ電話発信音(メロディ1)
信(M61)	音量	Level3
	画像	Standard
テレビ電話着	音	テレビ電話着信音(メロディ1)
信(M62)	音量	Level3
	画像	Standard
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色:カラー6
通話中代替画像	₹(M63)	女性
モニタリング着	信(M64)	OFF
		応答時間:16秒
タッチパネル調]整(M71)	未調整状態
オープン時タッチ操作(M72)		ON
フリックメッセ	ュージ表示(M73)	ON
タッチ操作メッ	/セージ表示(M74)	OFF

その他の機能

リセット対象		機能リセット後
メインメニュー	-設定	Classy-P Menu
待受ショート ユーザー設定アイコン カット		ハンドミラー、カレンダー/スケ ジュール、電卓、アラーム、省エネモー ド、Wi-Fi WIN、赤外線通信、歩数計、 Bluetooth接続
ケータイアレン	/ジ設定	Classy-P(初期値)
	メニューの種類	よく使うメニュー
セスメニュー	よく使うメニューのアイ コン	メインメニューアイコンのみ
	初回ガイド	表示
受話音量		Level3

Į.	ノセット対象	機能リセット後
発信履歴/	フォト表示	OFF
着信履歴/		
受信メール		
履歴/送信		
メール履歴		
電話履歴表示談		表示する
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au oneアドレス帳	自動保存設定: OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、
		Cメール受信設定: すべてOFF
時計/	カレンダー/	休日設定: 2000~2013年は
カレンダー	スケジュール	日曜・祝日、その他は日曜
		祝日設定: 解除
		カレンダー表示切替え: 1ヶ月リス
		卜表示
		フォト表示: ON
	アラーム	アラーム設定: OFF
		アラーム時刻: 0時00分
		繰返し: 1回のみ
		アラーム名: アラーム1~10
		アラーム音: アラーム音1 スヌーズモード: OFF
		スメースモート: OFF アラーム音量: Level3
		アラーム画像: Classy-P
		バイブレータ: OFF
		優先設定:マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間: 3分
		音: カウントダウンタイマー1
		音量: Level3
		バイブレータ: OFF
		優先設定:マナー優先
	ストップウォッチ	計測中の記録: 破棄
		モード: LAP

Ţ	リセット対象	機能リセット後
GPSゴルフ	プレイ中画面	打数/飛距離表示
ナビ	位置情報確認画面	表示する
	通信確認画面	表示する
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定	通常
	応答時間設定	16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー
	オリジナルマナー	発着信音量: すべてOFF
		バイブレータ
		音声着信: パターン1
		テレビ電話着信:パターン2
		Eメール受信/指定外Eメール
		受信/お知らせ受信: パターン3
		Cメール受信: パターン4
		号外ニュース受信: パターン2
		ウェイクアップトーン/
		パワーオフトーン/アラーム/
		スケジュールアラーム/
		タスクアラーム: パターン5
		アラーム音量: すべてOFF
		操作音量: すべてOFF
- · ·		簡易留守メモ: OFF
フォト	撮影モード	フォト(カメラモード)
	フォトサイズ	フォト(壁紙モード): 壁紙
		(フルワイド)
		フォト(カメラモード): スマートリ
		サイズズーム OFF
	日付スタンプ	0.,
	シャッター音	文字色設定: ブラック
		OFF
	全画面表示	
	拡大表示 自動保存設定	ON OFF
	M >0 11113 1007C	
	連写速度	おそい

	ノセット対象	機能リセット後
フォト	連写枚数	4枚
	フォト画質	ファインモード
	手ブレ補正	オート
	保存先設定	自動
	画面方向の記録	ON
	特殊フォーカス設定	コンティニュアスAF: ON
		チェイスフォーカス: ON
	バックグラウンド保存	ON
	笑顔レベル	レベル1 (微笑)
	表示切替	OFF
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
	手ブレ補正	ON
	保存先設定	自動
	表示切替	OFF
データ	サムネイル/リスト	サムネイル
フォルダ	切替え	
	自動縦横切替	ON
ムービー再生方法		拡大再生: ON
		全画面再生/通常再生: 通常再生 (S/M/L/LLサイズ)、全画面再
		(S/M/L/LLリイス)、主画国内 生(QVGA/VGAサイズ)
一時保存データ	7	オンデマンド型ストリーミング再生:
内が江ン	,	中断データなし
フォト	表示切替	サムネイル表示(大きい)
ビューアー	エフェクト設定	EFFECT1
	ソート	本体: 撮影日の降順
		microSD: タイムスタンプの降順
	クオリティビュー	ON
EZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない

Į.	ノセット対象	機能リセット後
EZweb	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	メーカーサイト
EZニュースEX	天気/地域ニュース	設定なし
	エリア設定	
	占い生年月日設定	設定なし
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外: 受信しない
		指定番号の設定: 受信する
		指定番号リスト: 登録なし
	現在地URL	初期値
	GPSメールURL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリ
		スト: 登録なし
		応答設定: 自動(確認なし)
1.101.40	立見	登録情報受信: 受信しない**
LISMO (音楽&ビデオ)	音量	12
(百栄&ピアオ)	サウンド設定/ ビデオサウンド設定	おすすめ効果設定: ON
	こ ノオリソント設定	(Synergetic DBEX) (ビデオサウンド設定はOFF)
		DBEX設定: OFF
		イコライザ設定: OFF
		BASS設定: OFF
		サラウンド設定: OFF
		空間エフェクト設定: OFF
		ボイスキャンセル設定: OFF
		(サウンド設定のみ)
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ	毎回表示する
	利用確認設定	
	作成者名設定	データなし

[※]ナビパスワードを設定すると自動的に「受信する」に変更になります。

į	ノセット対象	機能リセット後
LISMO(本)	しおり	設定なし
	サウンド設定	中
	バイブ効果	ON
	バックライト効果	ON
	スクリーン設定	通常表示
	コマ・ページ切替	ページ表示
	テキスト切替効果	OFF
	ゲージ設定	非表示
	文字設定	文字サイズ設定: 中
		太字設定: OFF
		縦横設定: 縦
		ルビ表示: OFF
		行間設定: 普通
		マージン設定: ON
		テロップ速度設定: 中速
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーションバイブ	ON
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定: 音+バイブ
クーポン		クーポン保存設定: 自動保存
		接続設定: 通常
		重複判定設定: 重複保存可
1		ナビ連携URL設定:
		http://walk.eznavi.jp/map/

	Jヤット対象	機能リセット後
au Media	記動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字墓設定	ON
	音声設定	出力先: オート
	LI IXAC	主副切替: 主音声
		音声出力効果: DBEX(ON)
	画面設定	画質: 標準
		明るさ: 自動(標準)
		なめらかモード: OFF
		自動縦横切替: ON
		ピクト表示: ON
	着せ替え設定	Pure SILVER
	チャンネル設定	設定なし
	オフタイマー	設定しない
	タイムシフト再生	ON
	通信確認設定	ブラウザ通信時:表示する
	履歴送信設定	ON
	データ放送設定	放送メモリ確認:表示する
		セキュア通信確認: 表示する
	音量	7
Eメール	受信ボックス	表示切替: 差出人一覧+5行
		(オープンポジション時)
		差出人一覧+4行
		(ビューアポジション時)
	送信ボックス	表示切替:宛先一覧+5行
		(オープンポジション時)
		宛先一覧+4行
	./ # D # \variable	(ビューアポジション時)
	メール自動受信	ON
	メール受信方法	全受信

Ţ	リセット対象	機能リセット後
EX-JV	添付自動受信	ON 静止回: 137KB 音声: 60KB 動画: 60KB ブレイリスト: 60KB 装飾データ: 10KB ラッピングメールデータ: 137KB Flash®: 137KB テキスト: 137KB
	フォルダ表示 (受信ボックス) ラッピングメール表示	ON ON
	デコレーション アニメ表示 シークレットフォルダ	ON メール受信通知: ON
		ネール受信通知: ON 未読メール表示方法: 通常 添付受信方法: 本文のみ
	迷惑メールフォルダ	振分け設定 アドレス帳以外: OFF ブラックリスト: ON 許可リスト: ON 不正な差出人: OFF ブラックリスト: 登録なし 許可リスト: 登録なし 添付受信方法: 本文のみ
	返信先アドレス 差出人名称	OFF OFF
	冒頭文署名	OFF OFF
	返信メール引用	ON
	アドレス自動変換 フォルダ表示 (送信ボックス)	お買い上げ時の登録内容 ON
	絵文字挿入 文字サイズ	文中+文末 Eメール作成画面: やや大 フォルダー覧画面: やや大 メールー覧画面: やや大

Ţ	リセット対象	機能リセット後
Cメール	受信ボックス	表示切替: 差出人一覧+5行
		(オープンポジション時)
		差出人一覧+4行
		(ビューアポジション時)
		表示件数切替え:未読件数
	送信ボックス	表示切替: 宛先一覧+5行
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号の設定: OFF
		アドレス帳登録外: OFF
		Eメールお知らせ: OFF
	受信フォルダ表示	ON
	文字サイズ	Cメール作成画面: やや大
		受信ボックスフォルダー覧画面:
		やや大
		メール一覧画面: やや大
	緊急地震速報	受信設定: 受信する(ON)
		マナー時の鳴動設定: 通知する
Bluetooth®	接続待ちON/OFF	接続待ちOFF
機能	着信音設定	両方鳴動
	探索受付	受付
	確認画面表示	表示する
PCサイトビュ・	ーアー	PCサイトビューアーで設定リセッ
		トを行った場合と同様
	C 14 = 4	▶ P.244「設定メニューを利用する」
カロリー	性別	女性
カウンター	生年月日	設定なし
設定	身長	設定なし
	体重	設定なし
	歩行時歩幅	設定なし
	走行時歩幅	設定なし
	カウンター設定	ON
	カウンターリセット時刻	0:00
Wi-Fi WIN	自動接続設定	ON(自動接続間隔:10分)
	その他設定/情報	IPアドレス:自動取得(DHCP)

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453) |を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし一になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「遠隔ロック(M415) |の有効番: ◆ 絵文字/デコレーション絵文字 号リスト
- 「音声着信(M431) | 「テレビ電! スト
- 「緊急用位置確認(M49)」
- 「ユーザー辞書(M511) |
- 「定型文編集(M512) |
- 「顔文字編集(M513) |
- 「ダウンロード辞書(M515)」
- 「プレフィックス設定(M591) |
- 「市外局番メモリ(M592) |
- プロフィール
- ・待受ショートカットのユーザー・メール返信アシスト辞書 設定アイコン※1/通知アイコン!
- クイックアクセスメニューのよ く使うメニューのアイコン
- 発信履歴/着信履歴/送信メート ル履歴/受信メール履歴
- 発着信履歴の非表示番号リスト
- の手動登録エリア
- 文字入力の貼り付け/通常変換 機能・予測変換機能の学習内容 絵文字・デコレーション絵文字・ 記号・顔文字の学習内容

- パレット切替動作時の前回表示 パレット
- 話着信(M432) |の指定番号リー・アドレス帳/スケジュール/タ スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
 - アドレス帳
 - アドレス帳のグループ編集
 - スケジュール
 - タスクリスト
 - 簡易留守メモリスト
 - 通話音声メモ
 - メ干帳

 - スマートリンク辞書の履歴/し おり/辞書リスト
 - データフォルダの保存データ※ 2/ユーザーフォルダのサブフォ ルダ名称/クーポンフォルダのサ ブフォルダ名称
- グローバル機能の「エリア設定」 EZwebのお気に入りリスト/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴
 - EZ設定の一発ジャンプ設定 EZニュースEXの配信情報
 - EZナビのナビパスワード変更/ プライバシーフィルター※3

- いつでも位置確認のパートナー: 緊急地震速報の受信履歴 リスト/自動確認設定/許可: Cメールの署名*7 ユーザーリスト/確認した履¹・Cメールの受信フィルター*⁷ 歴/確認された履歴
- エリア涌知のエリア涌知リスト/ 通知した履歴/通知された履歴
- 位置確認メールの送信履歴/受 信履歴
- 安心ナビの音・バイブ設定:音+ バイブ
- ・安心ナビの応答設定:自動(確認 なし)
- 安心ナビの登録情報受信:受信 しない※4
- GPSゴルフナビのプレイ履歴/ サーバから取得したゴルフ場更 新/追加データ/コース図データ
- F7アプリ※5
- EZアプリ設定※6
- au Media Tunerのテレビリンク
- au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信 ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定/ なかよし登録の設定/フォルダ 名/シークレットフォルダの設 定:解除/ブラックリスト/許 可リスト
- Cメールの受信ボックス/送信 ボックス
- Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック:解 除/振分け登録

- Bluetooth®機能の登録機器-
- Bluetooth®機能の「前回機器と 接続しの接続先
- Bluetooth設定※8
- PCサイトビューアーのお気に入 り/スピードダイヤル/アクセ ス履歴/画面メモ/URL入力履 歴/Cookie情報/ログイン情 報/前回表示画面※9
- LISMO(本)のしおり情報/スク ラップブックに保存された内容
- Wi-Fi WINのアクセスポイントー
- Wi-Fi WINの公衆無線LAN一覧
- ※1 フリック操作ガイド・データフォルダ・アド レス帳・メモ帳データのショートカットア イコンのみ削除されます。
- ※2 お買い 上げ時にデータフォルダに保存され ているデータはすべて削除されます。お買 い上げ時の内容には戻りません。
- ※3アドレス帳登録外:受信しない,指定番号の 設定:受信する、指定番号リスト:登録なし
- ※4 安心ナビ起動時にナビパスワードを設定す ると自動的に「受信する」に変更になりま
- ※5 リセットにより削除されるF7アプリにつ いては、「リヤットにより削除されるFZア プリについて I(▶P.418)をご参照くださ
- ※6 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZアプ リ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF
- ※7 登録内容のみ削除されます。
- ※8 自機情報の自機名称:SH008
- ※9 PCサイトビューアーでメモリリセットを 行った場合と同様

452



- ◎「シークレット設定」が「ON」に設定されているメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行してもリセットされません。

主な仕様

メイン	約3.4インチ、最大26万色、NewモバイルASV液晶		
ディスプレイ	480×854ドット(FWVGA)		
サブ	約1.4インチ、反射型メモリ液晶		
ディスプレイ	88×88ドット		
質量	約15	1g(電池パック含む)	
	国内	約280分(Wi-Fiエリア内)	
連続通話時間	海外	約320分: アメリカ本土/メキシコ/サイパン/ 中国本土/ハワイ/韓国/台湾/ インドネシア/イスラエル/インド/ ベトナム/ニュージーランド/タイ/ マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/ バングラデシュ/パミューダ諸島/ バハマ/ベネズエラ/香港 *対象国は2010年4月時点	
テレビ電話 連続通話時間	国内	約95分 ※海外では使用できません。	
	国内	約280時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時]*1 約170時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用時]*2	
中国本土 約200時間: ハワイ/韓国/台湾/インイスラエル/インド/ベド/バグラデシュ/バリマ/約310時間: ニュージーランド/タイ/ジャマイカ/ベルー/ブラバミューダ諸島/ベネズエ		約110時間: アメリカ本土/メキシコ/サイバン/中国本土 約200時間: ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/ イスラエル/インド/ベトナム/ バングラデシュ/バリマ/香港 約310時間: ニュージーランド/タイ/マカオ/ ジャマイカ/ベルー/ブラジル/ バミューダ諸島/ベネズエラ ※対象国は2010年4月時点	
サイズ	約51mm×113mm×19.1mm		
(幅×高さ×厚さ)	(最厚部21mm)		

- ※1 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時
- ※2 Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエリア内



◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【SH008】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器 から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠 に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均 エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)につ いて、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容 値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでお り、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員 会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。 すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術 基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があ ります。この携帯電話機【SH008】も財団法人テレコムエンジニアリン グセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.408W/kg です。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニ アリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。 個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、い ずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局 との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、 実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記の各ホームページをご参照ください。

総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

○ 社団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○ auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ シャープのホームページ:

http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■Eメール

新規作成	宛先	30件(To/Cc/Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただ
		し、転送の引用文は本文の文字数には
		含まれません)
	添付データ※1	添付データ名(半角40文字以内)*2
		5データまで添付可
		5データを合計して最大2MB(符号化
		して2,803KB)* ³
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To/Ccを含め半角
		1,920文字以内)*4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ※1	添付データ名(半角128文字以内)※2
		25データまで受信可
		1データあたり最大約2MB(符号化し
		て2,803KB)
		1メールあたり最大3MB

受信ボックス	保存容量	約12MBまたは最大1,000件
(+インフォボックス)	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また は最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約6MBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また は最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30日

※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きなデータとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約686KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.444「Eメールの詳細情報」)

- ※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字以内で保存されます。
- **3 本文に画像/デコレーション絵文字を挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーション絵文字を合計して最大約2MB(符号化して約2,803KB)まで添付できます。
- ※4 認識できる美出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

Memo

○Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14/半角28文字
	タイトル	全角50/半角100文字
	URL	半角1,024文字
	最大登録件数	100件
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字
	最大登録件数	100件
	最大データ量	800KB

■Cメール

新規作成	本文	全角50/半角100文字
受信	本文	全角50/半角100文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	200件
	保存期間	無期限
	保護件数	100件
送信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
緊急地震速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間
		まで

■EZアプリ

保存容量	約700MB/255件*

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

■メインカメラ

撮影素子		CCDイメージセンサー		
有効画素数	汝	約1210万画素		
フォト	フォト	壁紙(標準) 240×320*1	12.5倍ズーム/17段階	
	サイズ	壁紙(フルワイド) 480×854*1	4.1倍ズーム/10段階	
		0.3M 640×480	5.6倍ズーム/12段階	
		1M 1,280×960*2	2.9倍ズーム/8段階	
		フルHD 1,920×1,080	1.8倍ズーム/5段階	
		3M 2,048×1,536	1.8倍ズーム/5段階	
		5M 2,560×1,920	1.3倍ズーム/3段階	
		8M 3,264×2,448	1.1倍ズーム/2段階	
		12M 4,000×3,000	2.9倍ズーム/8段階	
	撮影可能	最大5,000枚*3(壁紙サイズの	場合)	
	枚数			
ムービー	録画	オープンポジション時(縦画面の)場合)	
	モード	高品質L(横176×縦144): 5.	6倍ズーム/12段階	
		QVGA(横320×縦240): 5.6	6倍ズーム/12段階	
		VGA(横640×縦480): 4.1倍	ラズーム/10段階	
		ビューアポジション時(横画面の)場合)	
		高品質L(横176×縦144): 5.	6倍ズーム/12段階	
		QVGA(横320×縦240): 5.6	6倍ズーム/12段階	
		VGA(横640×縦480): 5.6倍	きズーム/12段階	
	録画時間	高品質L: 最大15秒		
		QVGA: 最大約120分*4		
		VGA: 最大約90分*4		
	録画可能	最大5,000件(高品質L/15秒)	データの場合) ^{※3}	
	件数			

- ※1「連写」の場合も、「壁紙(標準)」「壁紙(フルワイド)」と同様です。
 ※2 セレクト撮影時のみのフォトサイズです。
- **3撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- ※4 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時間です。 ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などに よって変わります。また、ご使用になられる温度環境・使用条件によっては録画時間が減少します。

■サブカメラ

撮影素子		CMOSイメージセンサー	
有効画素数		約43万画素	
フォト	フォト	壁紙(標準)240×320	2倍ズーム/3段階
	サイズ	壁紙(フルワイド)480×854	ズーム機能なし

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5.000件*1、約700N	/B*2
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォト フォルダ	保存可能 枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	約5,000枚 (20KB程度)
		壁紙(フルワイド) 480×854	約5,000枚 (70KB程度)
		0.3M 640×480	約5,000枚 (72KB程度)
		フルHD 1,920×1,080 (ファインモード)	約2,036枚 (336KB程度)
		フルHD 1,920×1,080 (ノーマルモード)	約3,446枚 (203KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ファインモード)	約1,357枚 (519KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ノーマルモード)	約2,357枚 (303KB程度)
		5M 2,560×1,920 (ファインモード)	約1,018枚 (696KB程度)
		5M 2,560×1,920 (ノーマルモード)	約1,600枚 (433KB程度)
		8M 3,264×2,448 (ファインモード)	約533枚 (1,339KB程度)
		8M 3,264×2,448 (ノーマルモード)	約1,120枚 (624KB程度)
		12M 4,000×3,000 (ファインモード)	約373枚 (1,907KB程度)
		12M 4,000×3,000 (ノーマルモード)	約896枚 (784KB程度)

ムービー フォルダ	保存可能 件数(目安)	高品質L(15秒)	約4,977件 (144KB程度)
		QVGA(1分)	約242件
			(2,950KB程度)
		VGA(1分)	約70件
			(10,200KB程度)
ユーザー	フォルダ件数	11件	
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメール	受信ボックス	最大5,000件	•
フォルダ	送信ボックス	最大5,000件	

- ※1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、Eメールのデータ件数は含みません。
- ※2 データフォルダとEZアブリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアブリの使用容量により減少します。



◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに保存されている他の データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	DBEX ON時:約4時間、 DBEX OFF時:約4時間10分
	DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約3時間40分

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

■ microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数: 100件
	サブフォルダ	フォルダ名: 全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ	900件
	件数	
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字* ²
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	約2GB
	実データ名	半角10文字

※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを 最大2.000件保存できます。適常のデータの1.000件と合計すると、最大3.000件保存できます。 ※2 SH008では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

名前から引く索引

数字	77	ルフ	アベッ	L
效力。	/ J	ルノ	ナ・ヘン	1

001国際電話サービス	123,252
au ICカード	74
エラー	73
取り付け	75
取り外し	75
au Media Tuner	318
BGM再生	322
EZチャンネルプラス	324
オフタイマー	327
音声設定	327
画像保存	326
画面設定	327
画面の見かた	321
画面表示切り替え	321
着せ替え設定	327
キャプチャ	326
コピー制御	326
視聴予約	324
字幕設定	327
初期設定	320
設定	327
タイムシフト再生	322,327
ダビング10	326
チャンネル設定	328
通信確認設定	327
データ放送	323
データ放送設定	328
テレビリンク	323
テレビ(ワンセグ)を見	しる320
番組表	324

ブルーレイディスク	
レコーダー318	328
メモ保存	323
リモコン番号変更	328
録画	325
録画先設定	327
録画予約	325
au one My Page	206
au one My Pagela	
会員登録する	
au one データフォルダ	207
My Page更新通知	
お気に入りURL	
au one カレンダー	389
au one データフォルダ	
207	
au one メール	
au Smart Sports	
·	
au Smart Sports Fitness	225
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk	225
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk	. 225 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN	. 225 . 223 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN Karada Manager	. 225 . 223 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター	. 225 . 223 . 223 . 224 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携	. 225 . 223 . 223 . 224 . 223 . 224
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携	. 225 . 223 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN. Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携. パーソナルトレーナー	. 225 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN. Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携. パーソナルトレーナー フリーラン	. 225 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223 . 223 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN. Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携. パーソナルトレーナー フリーラン ペースメーカー	. 225 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223 . 223 . 223
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン ペースメーカー auオンラインマニュアル(M#3	. 225 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223 . 223 . 223 .)
au Smart Sports Fitness au Smart Sports Run&Walk BEAT RUN. Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携. パーソナルトレーナー フリーラン ペースメーカー	. 225 . 223 . 224 . 223 . 224 . 223 . 223 . 223 23

auのネットワークサービス 245

	EZ待ちうた	257
	PacketWIN	261
	遠隔操作サービス250、	253
	お留守番サービス	245
	お留守番サービス総合案内	
		246
	海外の電話へ転送	
	ご利用パケット通信料	261
	三者通話サービス	255
	受信拒否リスト	259
	選択転送	252
	蓄積停止	249
	着信お知らせ	248
	着信転送サービス	251
	通話明細分計サービス	260
	データ通信サービス	260
	伝言お知らせ	248
	伝言の録音	247
	転送停止	253
	パケット通信	260
	発信番号表示サービス	255
	番号通知リクエストサービス	ス
		256
	フル転送	252
	ボイスメールの録音	248
	待ちうた情報お知らせサービ	ビス
		258
	無応答転送	
	迷惑電話撃退サービス	259
	話中転送	252
	割込通話サービス	253
3lu	etooth®機能	366
	オーディオ出力	371
	確認画面表示	373
	機器アドレス	367

au NET

261

	146 DD 123 LD TT TT	
	機器選択画面	
	自機情報	.373
	新規登録	.370
	接続待ちON/OFF	.370
	設定	.373
	ダイヤルアップ接続	.371
	探索受付	
	着信音設定	.373
	データ受信	.373
	データ送信	
	登録	.368
	登録機器一覧	
	登録機器一覧画面	
	認証パスワード	.368
	パスキー	.369
	ハンズフリー通話	.371
	プロファイル	.367
C>	<ール	.175
	Cメール安心ブロック機能	
		. 185
	Cメール安心ブロック機能 	
		.181
	Cメール作成 Cメール設定	. 181 . 186
	Cメール作成 Cメール設定 EZwebで接続	. 181 . 186 . 182
	Cメール作成 Cメール設定 EZwebで接続 EZナビウォーク	. 181 . 186 . 182 . 182
	Cメール作成 Cメール設定 EZwebで接続 EZナビウォーク Eメール作成	. 181 . 186 . 182 . 182 . 181
	Cメール作成 Cメール設定 EZwebで接続 EZナビウォーク Eメール作成 Eメール変換機能	. 181 . 186 . 182 . 182 . 181 . 176
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 182 . 181 . 176
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 182 . 181 . 176 . 181
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181 . 182
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181 . 182 . 182
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181 . 182 . 182 . 180
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181 . 182 . 180 . 181
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 181 . 182 . 180 . 181 . 179
	Cメール作成	. 181 . 186 . 182 . 181 . 176 . 181 . 182 . 182 . 180 . 181 . 179 . 110

緊急地震速報	183	
クイック返信17	79、180	
コピーして編集17	79、180	
再送信17	79、180	
削除180、18	31,183	
辞書検索	181	
受信	177	
受信フィルター	186	
受信フィルター登録		
17	79、181	
受信フォルダ表示	186	C
受信ボックス	177	
署名	186	E
新規作成	175	
選択保護/解除	179	
送信17	79、180	
送信結果詳細17	79、181	
送信ボックス	177	
蓄積機能	186	
デコレーションアニメ作	成	
	181	
転送17	79、180	
表示切替	179	
表示件数切替え	182	
フォルダ移動17	79、181	
フォルダ削除	183	
フォルダ新規作成		
フォルダ設定リセット	183	
フォルダ内全件削除		
18		
フォルダ並び替え	182	
フォルダ名編集	182	
フォルダロック	182	E
フォルダロック解除	182	
ぷりペイド送信	176	
振分け登録	183	

	編集179、	100
	返信179、	
	保護/保護解除	
	本文コピー	180
	メール移動/コピー	
	179,	
	メール件数確認	
	メール再振分け	
	文字サイズ 179、181、	182
	ユーザー辞書に登録	106
X;	ニール受信(M215)	406
C	F規格	359
Z	FeliCa	
	auケータイクーポン	234
	EZ FeliCaサイトへ接続	232
	EZ FeliCaデータ移行	231
	FeliCaマーク	233
	アプリ一覧	232
	音・バイブ設定	235
	各種設定	232
	クイック解除	234
	クーポンフォルダ	236
	クーポン保存設定	235
	コンビネーション	232
	コンビネーションバイブ	
	重複判定設定	236
	取得設定	235
	接続設定	235
	データ移行設定	
	ナビ連携URL設定	
	メモリ使用状況	
	リーダー/ライター	
z	•FM	
_	EZ·FMサイト	
	FM局の追加	
	FM局番号丰一設定	

FM番組検索	331
FM放送	330
お気に入り番組	331
ガイド	331
着せ替え	331
曲名表示履歴	331
受信エリア設定	331
設定	331
通信設定	331
番組表	331
ラジオ機能設定	331
録音開始	331
EZweb	188
au one トップ 191、	
auお客さまサポート	192
EZweb検索	195
EZweb設定	197
EZweb専用通信料金	188
EZ設定確認	198
SH@ezヘアクセス	189
SSL/TLS	188
URLお預り	197
URLダイレクト入力	189
一発ジャンプ設定	198
エリア情報送出設定	198
お預りURL確認	
お気に入り/画面メモ	195
お気に入り登録	195
お気に入りリスト	196
画面メモ更新	
画面メモ保存	
画面メモリスト	
サーバ証明書	
詳細/編集196、	
情報表示	
ショートカット登録	197

初期設定	71
新規登録	196
前回画面表示	
タイトル表示設定	198
タイムアウト設定	198
ダウンロード予約	191
通話料·通信料	193
データフォルダへ保存	195
添付データ再生設定	198
トップメニュー・検索	191
並び替え	196
バージョン情報	.198
フォルダ移動	196
フォルダ新規作成	196
ブラウザメニュー	195
ブラウザ履歴	190
ブラウザ履歴クリア	189
ブラウザ履歴クリア設定	198
ページ更新	
文字サイズ設定	.197
有料サービス利用情報	193
料金プラン	
割引サービス	194
EZweb制限(M422)	.415
EZweb表示(M343)	
EZアプリ(BREW®)	.217
EZアプリ設定	.220
EZアプリを探そう!	.218
Gガイド番組表リモコン	.227
QUICPay™(クイックペイ))
	.228
アプリ並べ替え	.220
一発起動解除	.219
一発起動設定219	.220
絵文字メーカー	.302
起動	.219

	じぶん通帳221	EZナビ設定 215	Cメール作成160	シークレットフォルタ設定
	詳細情報220	GPS情報 216	EZwebで接続160	161
	バーコードリーダー&メーカー	GPS情報通知設定215	EZナビウォーク160	辞書検索 159
	226	GPSメールURL215	Eメールアドレスの変更 172	指定全受信 167
	バージョンアップ確認220	安心ナビ211	Eメール設定166	自動転送先 172
	フォルダ使用状況220	安心ナビ設定215	Eメール設定確認166	受信148
	待受EZアプリ解除219	位置確認メール 212	Eメールヘッダ情報表示 172	受信/表示設定166
	待受EZアプリ起動時間220	いつでも位置確認 212	GPS情報216	受信ボックス151
	待受EZアプリ設定 219、220	今いる場所の地図 209	microSDヘコピー157	受信履歴125
	メニュー表示切替220	エリア通知212	PCサイトビューアー接続 160	初期設定71
	モバイルSuica228	ケータイ探せて安心サービス	PCメールで返信 158	署名168
	EZアプリ制限(M425)415	214	URLコピー160	新規作成142
	EZアプリリセット(M454)417	現在地URL215	宛先変更/削除 143	新規保存148
	EZ+67	声de入力機能210	アドレス自動変換169	新着メール問合せ151
	EZ接続画面(M315)410	サービス接続設定 215	アドレス詳細表示156	全受信167
	EZチャンネルプラス199	災害時ナビ213	アドレス帳から発信	選択受信155
	Myチャンネル201	地図ビューアー213	155, 159	選択保護/解除155
	お知らせ200	地図フォルダ209	アドレス帳へ登録110	装飾データ削除159
	更新チェック202	ナビゲーションサイトを探す	一時停止148、159	装飾表示159
	サイトへ接続202	209	インフォボックス165	送信142、154、158
	自動更新チェック203	ナビパスワード211	上書き保存148	送信/作成設定168
	手動更新チェック確認203	ナビパスワード変更 215	音声電話160	送信プレビュー148
	詳細情報202	プライバシーフィルター 215	画面の見かた152、154	送信ボックス151
	設定203	EZ==-ZEX204	カラーラベル155、159	送信履歴125
	番組お知らせ機能201	EZパスワード58	許可リスト163	ソート155
	番組ガイド200	EZムービー198	許可リストに追加164	その他の設定171
	番組解約201	EZムービーポータルサイト	クイック返信157	その他の設定の確認172
付録	番組継続203	199	検索155	データフォルダヘコピー 157
	番組再生201、324	再生 199	コピー160	テキスト表示159
索引	番組データ移動202	ハイパーリンク 199	コピーして編集154、158	デコレーションアニメ
וכ	番組登録200	Eメール142	再開148、159	146、150
	マルチフォルダ202	au one メールへ自動保存	再送信154、159	デコレーションアニメ表示
	EZナビ208	172	削除156、160、162	167
	3Dナビ機能210	au one メールを確認 173	差出人/件名受信167	デコレーションアニメ返信
400	EZ助手席ナビ210	auのメルマガサービス設定	差出人名称 168	158
460	F7ナビウォーク209	172		デコレーション画像保存 159

デコレ&絵文字送信	冒頭文168	うたとも®310	プレイリストに登録307
148、154、158	保護159	オートOFF設定312	プレイリスト編集309
転送158	保護解除159	音楽を楽しむ305	プレイリストメニュー308
添付自動受信167	本文コピー159	楽曲検索311	本を楽しむ313
添付データ150	本文指定コピー159	壁紙保存307	ミュージックメニュー305
添付/ラッピング 143	本文転送158	サービス利用確認設定312	ミュージックライブラリ305
テンプレート保存 148、159	迷惑メールフォルダ	最新音楽情報305	ライブラリ画面313
テンプレート読み込み 148	152,163	最新書籍情報304	ランダム設定306
電話番号コピー 160	メール移動/コピー155	最新ビデオ情報304	リピート設定306
なかよし登録165	メール再振分け161	サイトリンク307	レート変更307
なかよしボックス164	メール自動受信166	サウンド設定306	Media Tuner制限(M426)415
非対応機向け送信	メール受信方法167	詳細情報307	microSDメモリカード354
148、154、158	メール情報表示 155、156	情報ウィンドウ利用確認設定	DCF規格359
表示切替156	メールフィルター169	312	DPOFプリント予約362
表示件数切替え 166	文字サイズ 148、156、159、	スクラップ315	Eメール表示165
フォルダ移動155、159	161,165	スクラップブック315	microSD使用状況357
フォルダ削除166	ラッピングメール 144、149	設定312	microSD初期化357
フォルダ作成166	ラッピングメール表示 167	全曲一覧305	microSDデータフォルダ358
フォルダ新規作成161	Eメール受信(M212)405	操作ガイド307	microSD内移動/コピー359
フォルダ設定リセット	FeliCaマーク68、233	ソート307	microSDメニュー356
161,165	FeliCaロック(M413)72、233	着うたフル®305	PCフォルダ360
フォルダ内全件削除	FMトランスミッター399	着うた保存307	SD-Videoフォルダ361
162、165、166	FM放送330	チャプター表示306	暗号化355
フォルダ並び替え161	GLOBAL PASSPORT GSM76	電子書籍コンテンツ314	インデックスプリント362
フォルダ表示167、169	GPSゴルフナビ393	電子書籍コンテンツ検索315	カメラフォルダ359
フォルダ名編集	GSM76	トップ20308	再生/表示338
161,165,166	LISMO303	トップレート308	スタンダードプリント362
フォルダロック161	BGM再生312	ビデオクリップ305	セット355 付
フォルダロック解除161	Bluetooth機器設定312	ビデオ再生313	者作権保護機能対応ナータ
ブラックリスト163	FM送信周波数設定 307	ビデオサウンド設定306	355 索
ブラックリストに追加 164	FMトランスミッター設定	ビデオメニュー312	取り外し356
振分け登録162	312	ビデオライブラリ313	パソコンで表示363
編集154、158	LISMO Port304	ビデオを楽しむ312	バックアップ360
返信157	LISMOメニュー304	プレイヤー情報312	ファイル変換357
返信先アドレス 168	アーティスト一覧305	プレイリスト再生308	フォルダ削除358
返信メール引用169	アルバム一覧305	プレイリスト作成308	フォルダ作成358 461

	フォルダ名編集	358
	プリント予約解除	362
	本体へ移動/コピー	359
	名刺データ	357
	メールフォルダ	360
	予約状況確認	362
mi	croSDメモリカードスロット	-
		68
M	yボイスメモ	383
	再生	383
	録音	383
NO	G音(M233)	407
	(音(M232)	
PC	Cサイトビューアー	236
	Cookie	
	EZwebに切替え	243
	Flash241	,244
	Javascript	244
	URL表示欄	238
	URLをEメールに添付	243
	アクセス履歴	243
	案内表示設定	244
	オーバーレイメニュー	242
	お気に入り	
	お気に入り登録	242
	ガイド	
	拡大縮小表示	244
	画像表示	
	画像保存	242
	画面メモ	
	画面メモとして保存	243
	機能メニュー	242
	検索ツール	238
	更新	242
_	ご利用パケット通信料	236
2	ヤページへ	2/12

ショートカット機能	239
初期化	
ズームアウト表示	238
スタートメニュー	237
スピードダイヤル	237
スピードダイヤル登録	237
スモールスクリーン	238
スモールスクリーン表示	244
設定	244
前回表示画面	243
全画面表示	
前ページへ	
ダウンロード状況	
縦横表示切替	
タブ	
中止	
ブラウザバージョン	
ページアクション	
ページ情報	
ページ内検索	
メニュー	
文字列コピー/検索	
リセット	
リダイレクト	
リフレッシュ	
リンク	240
リンク先を新規タブで開く	
ログイン情報241、	244
PCサイトビューアー制限	
(M423)	415
PCサイトビューアー通信量	
(M15)	404
PCドキュメントビューアー	
PIN1 - F	
PIN⊐-ド	58

PINコード設定(M47)418 PINコード変更(M471)418	
PINロック解除コード 59、418 SAR454	
Security Pass419	
Set Language (M36)412	
JSBケーブルWIN	
261,364,424	
JSBケーブルWINO2	
261、364、424 JSB充電(M504)425	
JSB充電(M5U4)425 JSB充電ケーブル01	
261、364、425	
JSB設定(M503)424	
Wi-Fi WIN263	
IPアドレス269	
MACアドレス269	
Wi-Fi WINメニュー269	
Wi-Fi接続/切断269	
Wi-Fi設定リセット269	
アクセスポイント一覧 269	
自動接続設定269	
その他設定/情報269	
あ	
アイコン80	
明るさ設定411	
鮮やかモード(M317)410	
アドレス帳109	
au one アドレフ帳 115	

Eメールアドレス.....112 GPS情報......113、216

一覧画面......112

グループ.....111

住所	113
詳細画面	112
赤外線送信	376
誕生日	113
データコピー	352
電話番号	112
登録110、	111
メモリNo	113
アドレス帳(M344)	412
アドレス帳キー	67
アドレス帳ロック(M414)	413
アフターサービス	439
アプリキー	67
アラーム	390
暗証番号	58
安心ケータイサポート	440
安心ナビ	211
安心ロックサービス	414
イヤホン	435
イヤホン種類(M241)	408
イヤホン設定(M24)	408
ウェイクアップトーン(M238)	
	407
上丰一	
英語ガイダンス(M536)	250
遠隔ロック(M415)	413
応答内容変更(M535)	
オート着信(M243)	408
オートパワーオフ(M553)	421
オートパワーオン(M552)	421
オートロック(M411)	412
オープン音(M234)	407
オープンポジション	
オールリセット(M455)	
おサイフケータイ®	230

サブメニュー.....114

お知らせ受信(M214)406	拡大表示283、29	2
お知らせランプ(M252) 408	3 画像編集29	1
音出力先(M242)408	3 画面の見かた27	8
音/バイブ/ランプ(M2) 404	画面方向の記録28	1
お留守番着信お知らせ126		7
音声着信(M211)404	月生29	2
音声着信(M431)416	3 撮影シーン28	8
音声電話(M121)402	2 撮影データ確認28	2
音声電話(M141)403	3 撮影モード27	9
音声電話(海外)(M122) 402	· 自動保存設定	1
	シャッター音28	3
ž.	情報リーダー30	0
か	スマートリサイズズーム28	9
カーソルキー67	7 赤外線送信29	3
毎外でのご利用76	3 設定28	3
ガイド機能(M#)430	セルフタイマー27	9
ガイド表示90	セレクト撮影28	6
外部接続端子67	29 全保存29	1
外部接続端子用イヤホン変換	タイトル編集29	2
アダプタ01432、435	5 ダイナミックレンジ補正29	5
外部メモリ転送モード(M502)	チェイスフォーカス28	7
364	テキストリーダー30	0
カウントダウンタイマー 391	手ブレ補正28	3
領文字編集(M513)420		
学習情報リセット(M451) 417	7 特殊効果28	3
各種申込(M16)404		
カメラ67、271		1
Eメール添付293		0
GPS情報216、291、292		
ISO設定288		2
アフレコ編集292		
インデックス保存292		
笑顔フォーカス287		
笑顔レベル287		8
絵文字メーカー 302	プレビュー設定 283、29	2

オートフォーカスロック..... 285

ムービー編集	292
ムービー録画	289
名刺リーダー	299
モザイク加工	295
持ちかた	275
連写設定	285
録画音声	282
録画モード	283
画面回転起動(M563)	423
画面にこんな表示が出たら	72
画面表示(M3)	408
カレンダー	384
画面の見かた	
カレンダー表示切替え	386
休日設定/解除	385
シークレット一時表示	386
祝日設定/解除	386
簡易留守メモ	380
応答	381
応答時間設定	
応答メッセージ設定	381
再生	
設定/解除	
キー照明(M332)	
キー操作	
キー/パネル操作音(M231)	
キー名称66	
機能設定	
設定確認	
機能リセット(M452)417、	
機能利用制限(M42)	
共通ACアダプタ01/02	
共通DCアダプタ01432、	
緊急地震速報	
緊急通報位置通知	118

ホワイトバランス

281

緊急用位置確認(M49)	419
クイックアクセスメニュー	96
起動	96
切り替え	97
固定メニュー	97
終了	
タスク切替メニュー	97
よく使うメニュー	96
クイックキー	67
クリア/メモキー	
グループテレビ電話	133
映像送信	135
着信	134
着信拒否	134
通話中画面	130
通話中操作	
通話中メニュー	134
発信	133
文字メッセージ送信	135
グループテレビ電話(M124)	402
グループテレビ電話(M143)	403
クローズ音(M235)	407
クローズポジション	68
クローズロック(M412)	
グローバル機能	137
PRL設定	
エリア設定	
航空機モード	
手動エリア登録	
グローバルパスポートCDMA	
グローバルパスポートGSM	
ケータイ de PCメール	
ケータイアップデート(M5 × 1)	
	425
ケータイアレンジ	88

ケータイチェックメニュー	仕様	453		削
(M5*2)428	省エネモード(M58)		た	複
圈外72	照明(M33)	411	大音量ブザー(M26)378	データ
検索ウィンドウ206、409	証明書設定(M48)	418	ダイヤルキー67	au
号外ニュース受信(M216)407	証明書表示(M481)	418	ダイヤル発信制限(M421) 415	EZ
項目選択90	照明点灯時間	411	ダイレクト起動キー設定	E;
国際電話123	ショッピング&オークション	′ 203	(M561)422	E,
故障とお考えになる前に436	署名PINコード	59	ダイレクト起動キー/	GI
コンテンツパック341	新着通知優先(M54)	421	ベールビューキー67	GI
	スケジュール	386	ダウンロード辞書(M515) 420	m
さ	アラーム設定	387	卓上ホルダ432	SI
C	シークレット一時表示	389	タスクリスト387	ア
サイドキー/タッチパネル操作無効	赤外線送信		アラーム設定 388	ア
379	データコピー		シークレットー時表示 389	ア
サイドシャッターキー68	登録		赤外線送信376	映
サイドマナー/クリアキー68	フォト表示		データコピー352	オ
サブディスプレイ 67、83、410	メモリ登録件数		登録387	音
シークレット(M427)416	ストップウォッチ		メモリ登録件数 389	拡
市外局番メモリ(M592)424	スピーカー		タッチパネル操作91	画
時間/料金(M12)402	スマートリンク辞書		タッチパネル調整(M71) 429	画
時間/料金/申込(M1)402	内蔵辞書		地上デジタルテレビ放送 319	楽
時刻が表示されなくなったら73	日英翻訳		着信拒否(M43)416	検
下丰一67	ネット辞書		着信履歴124	再
指定外Eメール受信(M213)405	赤外線通信		一覧画面124	再
自動カーソル移動108、420	赤外線受信		サブメニュー127	再
自動時刻補正(M551)73、421	赤外線送信		通信環境確認(M501)261	サ
充電69	赤外線ポート		通話音声メモ382	サ
充電開始音(M236)407	セキュリティPINコード		再生382	
充電完了音(M237)407	センターキー		録音382	シ
充電時起動(M562)422	操作音(M23)		通話中ランプ(M251) 408	時
充電端子67	操作ガイド(M#1)		通話料金表示(M13) 403	自
充電/着信ランプ67	送出確認設定(M482)		通話料金レート(M14)403	詳
充電中表示(M333)411	送話口		定型文編集(M512)420	赤
周辺機器432	ソフトキーパッド	92、95	ディスプレイ照明(M331)411	全
受話音量118			データの選択/削除98、99	ソ
受話口67			期限切れ削除99	タ

削除	
複数選択	98
·タフォルダ	
au one データフォルダ	347
EZナビウォーク	340
Eメール添付	346
Eメール表示	165
GPS情報	216
GPS情報編集	340
microSDへ移動/コピー	
SH@ezで探す	
アドレス詳細表示	
アフレコ編集	350
アルバム公開	347
映像詳細表示	345
オートプレイ	342
音量変更	343
拡大再生	344
画像切出	344
画像編集	348
楽曲詳細表示	
検索	344
再開	343
再生クオリティ変更	
再生/表示	338
サイトへ接続	344
サムネイル/リスト切替え	
シーン編集	
時間指定ジャンプ	343
自動縦横切替	
詳細情報	
赤外線送信	376
全画面再生	344
ソート	
タイトル編集	344

着うた保存	344
データお預り	347
データコピー	352
データの種類	335
テロップ編集	349
登録	345
ファイルサイズ変換	344
フォルダ移動	346
フォルダ削除	352
フォルダ使用状況	352
フォルダ名編集	352
プライベートフォルダ	338
本文指定コピー	345
ムービー編集349.	350
テキストリーダー	300
デコレーションエモジパック	341
テレビアンテナ68	319
テレビ電話	129
アクション	133
簡易留守メモ応答	132
設定	135
送信映像	132
着信	131
着信拒否	131
着信保留	131
着信保留 通話中画面	
通話中画面	130
通話中画面	130
通話中画面	130 132 135
通話中画面	130 132 135 132
通話中画面 通話中操作 通話中代替画像(M63) 通話中メニュー	130 132 135 132
通話中画面 通話中操作 通話中代替画像(M63) 通話中メニュー テレビ電話着信(M62) テレビ電話発信(M61) 発信	130 132 135 132 135 135
通話中画面	130 132 135 135 135 135 131
通話中画面	130 132 135 135 135 131 131
通話中画面	130 132 135 135 135 131 135 133

416
318
67
395
432
433
433
433
420
117
119
119
122
123
123
122
118
123
121
436
124
122
122
121
127
121
436
120 118
119
121
119
412
429
409

な	
内蔵アンテナ	.211 .251 .420 .420 .411
は	
バーソナル予測	.412 67 .256 .124
サブメニュー	.127
パワーオフトーン(M239) ハンズフリー通話 ハンドストラップ取付口	.118
光センサー ピクトガイド(M#2) 左キー/着信履歴	.430
微灯時間66表示情報設定(M312)6	8,91
表示パターン 平型スイッチ付イヤホンマイク	.409
平型ステレオイヤホンマイク フェイク着信 プライバシー/制限(M4)	.435 .378 .412

フリックメッセージ表示(M73	3)
	430
プレフィックス設定(M591)	424
プレミアムEZパスワード	58
プロフィール(MO)	128
GPS情報	216
確認	128
赤外線送信	376
編集	128
ページスクロール	90
ベールビュー(M316)	410
ボイスクリア(M57)	423
防水性能	62
ポータブル充電器01	
歩数計	392

ま	
マイク	67
7イクOFF	118
持受画面	80
持受画面(M311)	408
持受画面(M321)	410
持受ショートカット	82
寺ちうた設定(M22)	258
マナーモード	379
オリジナルマナー	379
オリジナルマナー編集	380
サイレントマナー	379
通常マナー	379
ドライブ	379
5キー/発信履歴	67
	0 /
呂刺データ	
S刺データ S刺リーダー	357
	357 299
3刺リーダー	357 299 67

	Classy-P Menu86	
	Crimson-R Menu86	
	Luster-B Menu86	
	シンプルでか文字86	
	表示87	
	変更87	
	メールキー67	
	メール受信中画面(M314)409	
	メール制限(M424)415	
	メール送信中画面(M313)409	
	メール表示(M342)411	
	メール履歴125	
	受信メール履歴画面125	
	送信メール履歴画面125	
	メモ帳383	
	サブメニュー383	
	赤外線送信376	
	データコピー352	
	登録383	
	豆豉303	
	豆蠍 メモリリセット(M453)	
	メモリリセット(M453)	
	メモリリセット(M453) 417、452	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34)411	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34)411 文字入力99	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34)411 文字入力99 2タッチ入力102、105	
	メモリリセット(M453) 	
	メモリリセット(M453) 	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数力ナ変換 102 絵文字 105	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数力ナ変換 102 絵文字 105 前文字 105 かな入力 102 漢字変換 103	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数力ナ変換 102 総文字 105 顔文字 105 かな入力 102	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数カナ変換 102 絵文字 105 かな入力 102 漢字変換 103 キー割り当て 99 記号 105	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数カナ変換 102 絵文字 105 がな入力 102 漢字変換 103 キー割り当て 99 記号 105 切り取り 106	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数カナ変換 102 絵文字 105 顔文字 105 かな入力 102 漢字変換 103 キー割り当て 99 記号 105 切り取り 106 区点コード 105	
	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数カナ変換 102 総文字 105 がな入力 102 漢字変換 103 キー割り当て 99 記号 105 切り取り 106 区点コード 105 コピー 106	
6	メモリリセット(M453) 417、452 文字サイズ(M34) 411 文字入力 99 2タッチ入力 102、105 引用 107 英数カナ変換 102 絵文字 105 顔文字 105 かな入力 102 漢字変換 103 キー割り当て 99 記号 105 切り取り 106 区点コード 105	

修正 103 署名を追加 108 定型文 107 デコレーション絵文字 105 入力設定 108 貼り付け 106 冒頭文を追加 108 文字種選択 101 ユーザー辞書 106 予測変換 103 ワンタッチ変換 104 文字フォント(M35) 412 モバイルライト 67、379
や
ユーザー辞書(M511)
5
ランブ設定(M25) 408 リセット(M45) 417 利用許諾契約 470 料金照会(M11) 402 履歴(M345) 412 ルート認証局(M483) 419 留守伝言再生(M531) 248 留守番開始1(M532) 246 留守番停止(M534) 247

連携変換......108、420

レンズ部	67
連続通話時間	69
連続待受時間	69
ローミングエリア情報	140
ロックNo	58, 98
ロックNo.変更(M44)	417
ロックレバー	67

わ	
込通話開始(M538)	254
込通話停止(M539)2	254
リンセグ	318

付錡/霁弓

目的から引く索引

Wi-Fi WINを利用する
Wi-Fi WINメニューを利用する 269 アクセスポイントとの接続を切る 268 アクセスポイントに接続する 267 アクセスポイントを登録する 265、267
インターネットにアクセスする
EZwebを利用する
海外で利用する
グローバル機能(グローバルバスポートCDMA)を利用する
確認する
microSDメモリカードについて確認する 354 PINコードについて確認する 58 SH008の主な仕様を確認する 453 SH008の電話番号を確認する 128 アイコンの意味を確認する 80,430 アフターサービスについて確認する 439 安全上の注意事項を確認する 46 各部の名称を確認する 58 台部の名称を確認する 66 サブディスプレイの見かたを確認する 83 充電のしかたを確認する 4,69
プロフィールの内容を確認する

基本操作を覚える
機能を設定する 402 基本的なキー操作を覚える 90 タッチパネルの使いかたを覚える 91 複数の機能を切り換えて利用する 96 待受回面から機能を起動する 82 メインメニューから機能を起動する 85 文字入力の方法を覚える 99
ゲームで遊ぶ
EZアプリ(BREWR)を探す217
困ったときは
安心ロックを利用する 27、414 故障とお考えになる前に 436 迷惑電話を撃退する 259
ご利用の準備をする
au ICカードを取り外す・取り付ける

カメラで撮影する

	ナーダを父換りる	
情報を調べる	Bluetooth [®] 機能を利用する	
	外部メモリ転送モードでパソコンと接続する	
EZwebを利用する188		
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する199		374
EZニュースEXを利用する204		
FM放送を聴く330		
PCサイトビューアーを利用する236		
お天気を調べる22、204		350
カレンダーを表示する384	4 音楽をLISMOで再生する	30
地図を表示する 21:	3 筒里空中マエを再生する	
通話料や通信料の目安を調べる29、193、402	データフォルダのデータを表示する	
テレビ(ワンセグ)を見る24、318	B ビデオをLISMOで再生する	
乗り換えを調べる23	3 本(電子書籍)をLISMOで再生する	
待受画面から情報サイトを検索する206	3 年(電) 自相/を占めると行工する	
道を調べる208		
料金プランや割引サービスを調べる194	電話を受ける	
設定をする	海外から電話をかけてもらう	
	簡易留守メモで留守応答する	
グームを設定する		
依能で設定する	┐ 宿信転送リーヒ人で電話を転送する	
グータイプレンシを利用する	プレし电站で支げる	
得信目でを更する	o 電話番号が通知されない電話を担告する	
17文画風で支史する	電話を受ける	
	マナーモードを設定する	379
操作方法を調べる		
	電話をかける	
操作方法を調べる430	ファドレス帳から電話をかける	6 11
なるほど! auを利用する29、192	2	
	通話中にマイクをOFFにする	
ニ ためは却た/ロボナフ	通話中の相手の声を大きくする	
データや情報を保護する	通品中の相子の声を入さくする データ通信サービス(PacketWIN)を利用する	
au one テーダフォルダにテーダを買りる34. microSDメモリカードにデータをバックアップする36		
IIIIII U3Dメモリカードにナータをバックアッフタる	電話番号を通知しないで電話をかける	

ロックNo.を変更する.......417

付
録
7
索
引
٠,

電話をかける	1	Eメールを送る
発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける	1	
ハンズフリーで通話する118	İ	送信ボックスのEメールを確認する
	1	デコレーションアニメを送る

登録する

アドレス帳に電話番号などを登録する	110
受け取ったメールのアドレスを登録する	9
お気に入りリストに情報サイトを登録する	195
かかってきた電話の番号を登録する	8
カレンダーにスケジュールを登録する	386
データフォルダから他の機能に登録する	345

非常時に備える

PIN1コードを変更する	418
安心ナビを利用する	211
遠隔ロックを利用する	26,413
置き忘れたケータイの位置を検索する	214
緊急地震速報を利用する	183
災害時ナビを利用する	213
災害用伝言板サービスを利用する	28
大音量ブザーを利用する	28、378
着信があったように見せかける	378
ロックNo を変更する	417

メールを受け取る

Cメールを受け取る	17,177
Eメールを受け取る	
受信ボックスのCメールを確認する	177
受信ボックスのEメールを確認する	151
迷惑メールを受け取りたくない	15,169
迷惑メールを別のフォルダに入れる	162

メールを送る

Cメールを送る	16,	.1	7	5
---------	-----	----	---	---

ヒメールで达る	12,140
送信ボックスのCメールを確認する	177
送信ボックスのEメールを確認する	151
デコレーションアニメを送る	146
デコレーションメールを送る	
添付データを送る	
撮ったフォトをメールで送る	
取りたノオーモハールで送る	1 –

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。 なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作修了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみで利用いただけます。

- ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。
- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■ 利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が ある場合

- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード]といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利 用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある 場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事中がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■知的財産権/個人情報

- 1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■ 注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の 位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検 索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者 から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用 させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に 使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得 した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を 確認する目的以外で利用しないこと。

休翁/茅弓

- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定 を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合。(バッテリー切れを含みます。)
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■ 免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。) は、お客様が負担するものとします。

■変更

弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - ・ 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある。
 - 通話中やEZwebご利用中等、待受以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
- ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません。(パートナーリストへの登録情報を受けとれません。)
- ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビバスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・ お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます。(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています。)
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が 削除された場合。

削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

- ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビバスワードが変更された場合。 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通 知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合。(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
- ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、 または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。
 - ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件 (cau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。
- ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。

Mmemo

◎「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。

(10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 ト-

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZナビウォーク』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アブリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- 8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。

(10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはしいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客さまがこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客さまに本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。

- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アブリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。は、お客さまに対し、本アブリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客さまは、本アプリケーションを用いてお客さま又は第三者の氏名、電話番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客さまの責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

一以 上一

QUICPay™ 設定アプリ 利用規約

ご利用の前に必ず以下についてご確認ください。(必須)

お客様が株式会社ジェーシービー (連絡先: J C B インフォメーションセンター 0422-76-1700 (東京) 06-6941-1700 (大阪) 092-712-4450 (福岡) 011-271-1411 (札幌) AM9: 00~PM5: 00 日・祝・年末年始休・

jcb-mailsupport@info.jcb.co.jpl が提供する『QUICPay設定アプリ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、必ず以下についてご確認ください。

- ■本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本ア ブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご 確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに 数分を要する場合があります。
- ■本アプリケーションはネットワークを介して携帯電話やFeliCaチップ内のデータをサーバに送信するケースがあります。
- ■本アプリケーションを削除、サービスの解約を行いたい場合には、事前にサービス提供者へサービス解約手続きを実施していただく必要があります。
- ■お客様が本アプリケーションを搭載した携帯電話を故障、紛失した場合は、サービス提供者へで連絡ください。
- ■本アブリケーションの内容、利用などに関して問題が生じた場合、ジェーシー ビーにお問合せください。本アプリケーションに関し、KDDIおよび沖縄セル ラー電話は一切関係ありません。

一以 上一

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアプリ(BREW®)「じぶん通帳(アプリ)」(以下「本アプリ」という)を使用してケータイパンキングによる当行所定のパンキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウンロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する「本人確認したみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

1. 本アブリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、本サービスの利用に限り、本アブリをご使用いただけます。当行から請求があった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アブリを削除するものとします。また、当行は、お客さまによる本アブリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。

2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロードした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負いません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アブリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 2. 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の青に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

- 1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでで注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。

5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともに、auお客さまセンター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終 了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の準用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

一以 上一

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157,info@au-run.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

(1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。

- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客さまがダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

au Smart Sports Fitness 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、E-mail:info@aufit.jp>(以下「当社」といいます)が提供する『au Smart Sports Fitness』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。 なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 -者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションをダウンロードしたEZアプリ(BREW®) 対応端末あるいは、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ(BREW®)対応端末機器上でのみお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (10) 本アブリケーションは、サービス展開を行う上で、EZアブリ(BREW®)対応 端末機器から、「お住まい」と「生年月日」を取得し、インターネットを介して 当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。

一以 上一

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ (BREW®)対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アブリケーションをEZアブリ (BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 ト-

EZニュースEX 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社 < お問い合わせ先: au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュース EX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本 アブリは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

- (1) 本アブリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アブリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アブリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属 します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いい ただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は 転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。

- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移 転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先:au電話から157>(以下[当社]といいます)が提供する『地図ビューアー』(以下[本アプリケーション]といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアブリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。

- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 過失に基づく掲書については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<連絡先:au携帯電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器 から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの 位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上- 481

EZ·FM 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ·FM」(以下「本アブリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®対応端末機器から、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプ リケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ ん。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

- (12) 当社は、本サービスに関してお客様が被ることのある特別事情に基づく損害、逸失利益又は間接損害につき、一切責任を負わないものとし、事前にかかる損害が発生するおそれがある旨お客様から知らされている場合でも同様とします。
- (13) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZ FeliCa ご利用上の注意

■ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1. EZ FeliCa対応サービスについて

- 1. EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応のau携帯電話(EZ FeliCa対応のau 携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用し たサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。

2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について

- 1. お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さ まのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書 き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- 2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。

- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対応au 携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の 修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あ らかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を 当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内 のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消 去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますの であらかじめで了承ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるEZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまでにEZ FeliCa対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。
- 7. 「FZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のFZ FeliCa対応au携帯電話の お取り替え時にお客さまのF7 FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内の データを、他のF7 FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当社 が提供するサービスです。「FZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代理 店において提供します。「FZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチップ (以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のFZ FeliCa対応au携 帯雷話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができます。 「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内のデータ は移行元のFZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「FZ FeliCaデータ移 行 | を実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化される場合 があります。また「FZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動 機と移行先移動機で同一のau ICカードをで使用ください。移行先移動機の FeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBREW®アプリが存在している場 合、削除をした上で「FZ FeliCaデータ移行」を実施してください。「FZ FeliCa データ移行 | 実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利用になる場合、 移動機内に残っているFeliCa関連のBRFW®アプリは一旦削除し再ダウンロー ドをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由により「FZ FeliCa データ移行 IにおいてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等のバリューデー タ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与されたID・会員番号等の データ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、毀損した場合、当 計は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データをSPと協働して復 元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切の損害に対する補償は 行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等データは、SPがその 残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものとし、SPが当該残高及び 付与履歴を保有していない場合は復元されないものとします。また、FZ FeliCa 対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリケーションの対応状況など により、「FZ FeliCaデータ移行」がご利用いただけない場合がありますので、 「FZ FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項等については、「FZ FeliCaデー タ移行 |で利用時に当社又は当社代理店が提示する承諾事項等をで確認くださ W

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

 EZ FeliCa対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。

- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

- 1. お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内の データを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。 FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、 当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますので、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上でEZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロックサービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場合には、「EZ FeliCaデータ移行」を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

1. EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機にEZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。

2. EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約名 義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用及 びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により 当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータ を消去する必要がありますのでご了承ください。

一以 上一

GPSゴルフナビ 利用契約

このサービスは月額525円(税込)で利用可能な有料サービスです。プレミアムEZ バスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このサービスの利用料は、入力されたプレミアムEZバスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZバスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず本利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがシャープ株式会社<連絡先:sh-ez@sharp.co.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「GPSゴルフナビ」(以下「本サービス」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本サービスに関する著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本サービスの内容を当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本サービスに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行為を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本サービス利用料は、お客さまのEZwebサービス端末を通じて本利用契約を 締結された日の属する月から、本利用契約が解約等により終了した日の属す る月まで、その月数に応じてお支払いいただきます(日割計算は行いません)。
- (5) 本サービスのご利用には、本サービス利用料の他に別途通信料がかかります。
- (6) 本サービス利用料について、KDDI株式会社(以下「KDDI」といいます)もしくは沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話」といいます)が定める「契約約款」に基づきKDDIもしくは沖縄セルラー電話が当社に代わって回収することを承諾していただきます。尚、お客さまがKDDIもしくは沖縄セルラー電話の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

- (7) お客さまがKDDIもしくは沖縄セルラー電話の定める支払期限を過ぎても 本サービス利用料を支払わない場合、当社がKDDIもしくは沖縄セルラー電 話からお客さまの氏名・住所・未払い情報等の開示を受けることを承諾して いただきます。
- (8) 当社は、お客さまへのサポート対応をするにあたり、メールアドレス等の個人情報を取得させて頂きます。また、サポート対応に必要な範囲で、業務委託先にお客さまの個人情報を開示することがあります。なお、取得した個人情報については、「個人情報保護基本方針」に従い適切に管理いたします。
- (9) 当社は、お客さまが本サービス利用料を支払わない場合、その他本利用契約 に違反した場合、お客さまに対する本サービスの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。
- (10) お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末を通じて手続きを 行ってください。
- (11) お客さまとKDDI又は沖縄セルラー電話との間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- (12) 当社がKDDI又は沖縄セルラー電話に本サービス利用料の回収の代行を委託した場合でも、本サービス利用料に係る疑義又は争いについてはお客さまと当社の間で解決し、お客さまはKDDI及び沖縄セルラー電話に対して何らの請求又は苦情の申し立てを行わないものとします。
- (13) 当社は、本サービス及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止する ことができるものとします。
- (14) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (15) 本サービスのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (16) 本サービスが表示する距離測定結果は、携帯電話端末のGPS機能により測位された目安であり、GPS機能の位置確認誤差や地形等の要因により、実際の距離とは異なる場合があります。また、当社は、本サービスによる距離測定に生じた上記誤差に起因する全ての事象について何ら責任を負わないものとします。

- (17) 本サービスは、携帯電話端末のGPS機能を用いて距離測定を行うため、対応 ゴルフ場であっても携帯電話端末のGPS電波の受信状況によっては、使用 できない場合があります。
- (18) 本サービス又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には日本国の裁判所を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…体験版 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが株式会社スクウェア・エニックス(連絡先:0570-003-399(月〜金11:00-19:00祝祭日除く)、msupport@square-enix.com。以下「当社」といいます)が提供する「ドラゴンクエストⅢ そして伝説へ…」体験版(以下「本アブリ」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリはご利用にあたり一部の機能が制限されています。機能制限がない完全版をご利用される場合は、当社が提供するサイト「ドラゴンクエストMOBILE」(以下「本サイト」といいます)に入会していただく必要があります。詳細は本サイトをご参照ください。
- 本アブリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は著作権を有する 第三者に帰属します。
- お客さまが本アプリの内容を当社に無断で転載・複写・蓄積又は転送することを 禁止します。
- お客さまは本アプリを本端末機器上のみでお使いいただけます。
- お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- 当社は本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更または廃止することができるものとします。

- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリを利用してはいけません。
- 本アプリのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、本アプリ利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- 本アブリの内容、利用等に関しては、KDDI株式会社及び沖縄セルラー電話株式 会社は一切の責任を負いません。
- お客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意を持って協議すること としますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易 裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

太鼓の達人DX 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様が株式会社バンダイナムコゲームス |連絡先:03-6718-1560 support_tkedx@wmc.bandainamcogames.co.jp| (以下、「当社」といいます) が提供する『体験版 太鼓の達人DX』 (以下、「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) お客様は本アプリケーションの内容を当社に無断でお客様の端末機器 「SH007」以外に、転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (2) 本アプリケーションは「太鼓の達人DX」の体験版となります。「太鼓の達人DX」をご利用される場合は、別途利用契約に沿った手続きが必要です。
- (3) お客様は本アプリケーションをインストールした[SH007]端末機器上の みでお使いいただけます。
- (4) 本アプリケーションの利用料は無料となりますが、ダウンロードが必要な際には別途通信料がかかります。尚、本アプリケーションはデータ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。尚、ご利用の環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 本アプリケーションは、会員認証又はハイスコア送信時にEZ アプリ (BREW®) 対応端末機器からEZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。尚、その場合も別途通信費がかかります。

- (6) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は当社又は第 三者に帰属します。
- (7) お客様は本アプリケーションの内容を当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (8) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂・追加・変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客様とKDDI株式会社(以下「KDDI」といいます)又は沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話」といいます)との間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の本アプリケーションを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- (10) お客様が本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末を通じて手続きを行って下さい。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関しましてお客様との間で疑義又は 争いが生じた場合には誠意をもって協議することとしますが、それでも尚解 決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所といたします。
- (12) 本アブリケーションでお客様より取得致しました情報は開示した利用目的、 法令により必要とされる場合又は公共の利益のために必要と考えられる場合において、必要な範囲で関係官庁に提供することがあります。
- (13) 当社は本アプリケーションのご利用に当たり発生した本アプリケーション の瑕疵を起因とするお客様の損害に対し、当該瑕疵の修補又は当該瑕疵のない代替物の提供をもってのみ対応させていただくものとします。
- (14) 当社は本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、お客様がKDDI又は沖縄セルラー電話へお支払いされた本サービスの通信料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

一以 トー

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リバース・エンジニアリング・逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。

本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要になることがありますが、旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出し持ち帰る場合には許可は不要です。

An export permit may be required if this device is to be used by or transferred to anyone else. No such documentation is required if you take this device out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips.

米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、 シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

This device is controlled under the export restrictions of the United States of America. A US government export permit is required to export to Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria.



NetFron MIL Playe

NetFront Sync Client

NetFront M-IMAP Clie





NetFront Browser































Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はすべてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2010 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。

The "RSA Secure" AND "Genuine RSA" logos are trademarks of RSA Data Security. Inc.

本製品は、ワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSの NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright © 1996-2010 ACCESS CO., LTD.

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2010 ACCESS CO., LTD.

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v2.1 for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2010 ACCESS CO., LTD.

本製品は、データ同期機能として株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright @ 2004-2010 ACCESS CO., LTD.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://www.opera.comをご覧ください。

BREW® 及びBREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

 $\ensuremath{\mathsf{BREW}}^{\otimes}$ and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by QUALCOMM Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. QUALCOMM Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. QUALCOMM Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。

Microsoft®、Microsoft® Excel®、Microsoft® PowerPoint® は、米国およびその他の国における米国 Microsoft Corporationの登録商標または商標です。

Microsoft® Word、Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国 内における登録商標です。

「うたとも®」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。 「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス®」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「ウォークマン」はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」はソニー株式会社の商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、Flash LiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。 Adobe、Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における登録商標または商標です。

Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel File Viewer, Picsel Document Viewer, Picsel PDF ViewerまたPicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商標,または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA. See http://www.mpegla.com. This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard,

License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and or mence and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com for additional details.

本製品は、AVCポートフォリオライヤンスに基づき、お客様が個人的に、目つ非商 業的な使用のために(j)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載します) を符号化するライセンス、及び/又は(ii)AVCビデオ(個人的で、日つ商業的活動に 従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、及び/又はAVCビデオを 提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手し たAVCビデオに限ります)を復号するライヤンスが許諾されております。その他の 使用については、黙示的にも一切のライヤンス許諾がされておりません。更に詳し い情報については、MPEG LA.L.L.C.から入手できる可能性があります。 http://www.mpegla.comをご参照ください。

IrSimple™およびIrSS™は、Infrared Data Association®の商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

の は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ®」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Suica | 「モバイルSuica | は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA |は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は两日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「nimocalは西日本鉄道株式会社の登録商標です。

「はやかけん」は福岡市交通局の登録商標です。

「AQUOS | 「AQUOS SHOT | 「スマートリサイズズーム | 「チェイスフォーカス | 「笑顔フォーカスシャッター」「振り向きシャッター」「ベールビュー」「スマートリ ンクI「LCフォントI「LCFONT IおよびLCロゴマークはシャープ株式会社の登録 商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Bluetoothは、その商標権者が所有しており、シャープ株式会社はライヤンスに基 づき使用しています。

Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

BUFFAI O™は株式会社メルコホールディングスの商標です。

AirStation™、AOSS™は株式会社バッファローの商標です。

らくらく無線スタート®はNFCアクセステクニカ株式会社の登録商標です。

Aterm®は日本電気株式会社の登録商標です。

Wi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Alliance®の商標です。

ホットスポット®はNTT コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

BBモバイルポイント®はソフトバンクテレコム株式会社の登録商標です。

livedoor®は、株式会社ライブドアの登録商標です。

WirelessGate®(ワイヤレスゲート)は株式会社トリプレットゲートの登録商標 です。

Wi2 300™は株式会社ワイヤ·アンド·ワイヤレスの商標です。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセン スされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記 のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから→auホームページ→auオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)→[SH008]を選択 →「その他 I→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して I

Amazon.co.jpは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

PhotoSolid®, MovieSolid®, FaceSolid®, FrameSolid®, PhotoScouter®, ImageSurf®、StroboPhoto®、TrackSolid®、Morpho Effect Library™は株式会 社モルフォの登録商標です。

本製品は、沖電気工業株式会社の顔認識エンジンFSE(Face Sensing Engine)を 使用しています。FSEおよびFSEロゴは沖電気工業株式会社の商標です。

「ドラゴンクエストIII! ©1988-2010 ARMOR PROJECT/BIRD STUDIO/ CHUNSOFT/SQUARE ENIX All Rights Reserved.

「太鼓の達人DX」: ©2000-2009 NBGI

CP8 PATENT

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2009 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR APARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- 2. Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

Highest SAR value:

Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
SH008	APYHRO00120	0.395W/kg	0.538W/kg

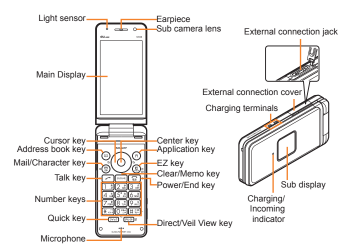
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

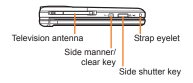
The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found at http://www.fcc.gov/oet/fccid under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table above).

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)

Website at http://www.phonefacts.net.







Turning Power On and Off

- Turning Power On Hold down for at least a few seconds.
- Turning Power Off Hold down for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press **③**. ▶ Press **③**. ▶ Press **⑤**.

▶ Press 2.

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press **●**. ▶ Press **O**.

Making and Answering a Call

Making a Call

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

▶ Press <a>C.

To end a call: Press 😭.

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down 🕮 for at least a few seconds.

- ▶ Use 🗘 to select the item you want to edit. ▶ Press (Select).
- ▶ Enter the data. ▶ Press 🖪 (Reg).
- Recalling an Entry

- ▶ Use •• to select the tab for the record you want to recall.
- ▶ Use 🗘 to select the name of the record.
- ▶ Press (Detail) to view the record in detail.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press **●**. ▶ Use **♦** to select "CAMERA".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press (Select).
- ▶ Press (Record) to start recording.
- ▶ Press (Stop) to stop recording.
- ▶ Press () (Save) to store the movie.

Press (1) (Pause) during recording to pause recording.

Press ☐ (🗃 🕶) in the Movie mode to change to the Photo mode.

Taking a Snapshot

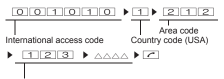
From the stand-by screen: Press **●**. ▶ Use **♦** to select "CAMERA".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Photo(W.paper Mode)". ▶ Press (Select).
- ▶ Press (Shoot) to take a snapshot.
- ▶ Press (Save) to store the photo.

Press ☐ (🖸 → 📅) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call

Ex: To call 212-123- $\triangle\triangle\triangle$ in the USA



Number you want to call

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down from for at least a few seconds. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Answer Memo (Voice Recording)

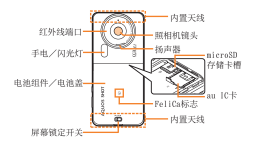
From the stand-by screen: Hold down [92795] for at least a few seconds. Repeat the above operation to disable the Answer Memo.

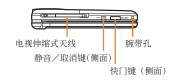
For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

- If you are calling from a landline phone: 0077-7-111 (toll free)
- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)







| 开启或切断电源

● 开启电源

按住「黿」几秒钟。

● 切断电源 按住「黿」几秒钟。

切换到英语显示

从待机画面:按下●。▶按下3。▶按下6。▶按下2。

▋检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面:按下●。▶按下□。

▋拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面:输入您想要拨打的电话号码。▶按下 < 。 结束通话:按下□録 。

【保存和杳看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面: 按住回几秒钟。

- ▶使用()选择您想要编辑的项目。▶按下(●〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下A [登録](注册)。
- 杏看名单

从待机画面: 按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 → 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用(*)洗择记录的名字。
- ▶按下⑥〔詳細〕(详细)查看记录的详细内容。

▋使用照相机(动画和快照)

● 拍摄动画

从待机画面: 按下●。▶使用◆选择 "CAMERA(カメラ)" (照相机)。

- ▶按下(④) [選択] (洗择)。▶洗择"ムービー"(动画)。▶按下(④) 〔選択〕(选择)。
- ▶按下(●) 「録画〕(拍摄)开始拍摄。
- ▶按下(●) [停止] (结束)停止拍摄。
- ▶按下(●) [保存] (保存)储存动画。

在拍摄过程中,按下回(□□)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回() → () 可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下●。▶使用◆选择 "CAMERA(カメラ)" (照相机)。

- ▶按下⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"フォト(壁紙モード)"(照片)。▶ 按下●〔選択〕(选择)。
- ▶按下(●) [撮影] (拍摄)拍摄快照。
- ▶按下 (保存) (保存)储存照片。

在照片模式,按下回(🍎 🕈 🗂)可以切换到动画模式。

▋拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123-000



国际电话呼叫号码

国家号码(美国)



您要拨打的电话号码

其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面: 按住医厕几秒钟。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录) 从待机画面: 按住咖啡几秒钟。

想要取消语音备忘录,则重复上述步骤。

如需咨询,请联系

au客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: 図 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话: 157(免费)

簡易中国語



EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1. EZナビウォーク「声で乗換案内」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在口时で検索9 る場口 現在日時で乗換検索をします。 時間とアクションは省略可能 です(時間のみの省略はできま せん)。時間とアクションの両 方を省略すると、出発駅から到 着駅まで現在日時に出発する 条件で乗換検索をします。

	出発駅·到着駅	時間	アクション		
Ē	出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐに すぐに 今すぐに うすぐに これから 今日これから	[出発] 発 到着 [着]		

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで|「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発|など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日[の] 今月[の]~日 来月[の]~日 用来月[の]~日	(グ)	に頃にらて「に頃にらて」「現代を発着」
			に の]
]:省略可能

※1 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅·到着駅		日にち		アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	[Ø]	始発 終電 最終
		-	7	met Treat

[]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2.EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※ 都適府県名から番地まで通して発声できまず(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。※ 市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))

※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

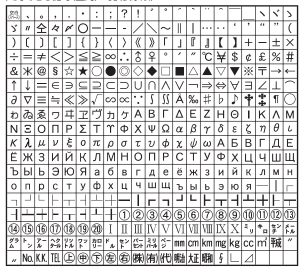
- ※路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

文字入力の詳細情報

■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧(表示順)



入力できる記号(半角)一覧(表示順)

空白(スバース)	!	"	#	\$	%	&	,	()	*	+	,	-		/	:	;	<	=	>
?	@	[¥]	٨	_	`	{		}	~	٥	Γ	J	,	•	-	"	0	

※入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

■絵文字一覧

入力できる絵文字一覧(表示順)



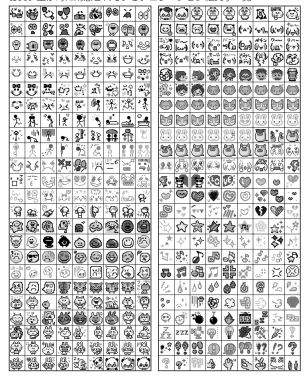


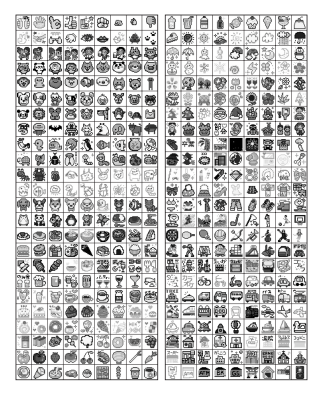
- ■異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ●マルが付いた絵文字は動きます。ただし、入力箇所によっては動かない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。

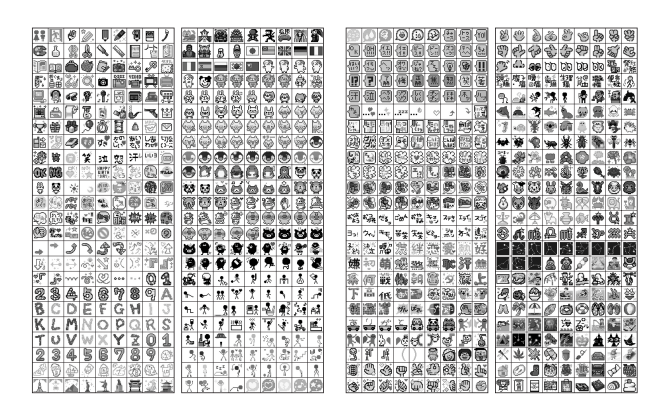
パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html ※サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

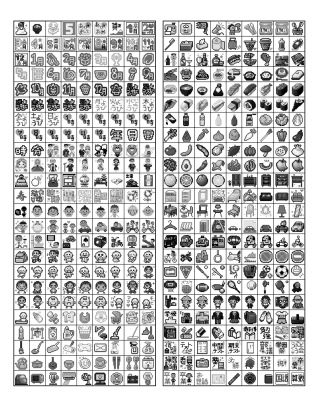
■ デコレーション絵文字一覧

お買い上げ時に用意されているデコレーション絵文字一覧













ノーション絵文字が2503種類用意され ています。

「メモリリセット(M453)」「オールリセット (M455)」を行うと、デコレーション絵文字は

●EZwebでダウンロードするなどしたデコ レーション絵文字も一覧に表示されます。

■顏文字一覧

カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内容
笑い	(^O^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(`^')		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	0(^-^)0		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇`Σ
	(_A_)		(;`皿´)		(> Σ <)		(^ 3 ^)-☆Chu‼
	(≧∇≦)		()		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		(≧^≦)		(°∀°;∕)/		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		(_3_)		<u> </u>		ε = ε = Γ (•_•) -
	(^~^)		(¬3¬)		\(+ x +)/		♪~ θ (^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)\/		(?_?)		
	(>_<)		(^�^)\		(@_@)		
	(;_;)		('o ')/		(⊚₀⊚)		
	(∋_∈)		(・0・)ノ		(・_・)エツ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(•♦•)?		
	(ノ ム T)		(~っ~)/		(_O_;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(·_·;)		
	(→◇→)		!(b^—°)		(°∇°)		
	(ρ° ∩°)		(=°-°)(= _{°-°})		(J°□°)J		

[※]入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。 ●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

■定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	1	TEL(自局電話番号)		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
	2	お客様のSH008のEメール		4	お久しぶりです	伝言	8	待ってます		2	至急電話ください。
	_	アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは	訔	9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
١,	3	@ezweb.ne.jp	挨	6	こんばんは		0	がんばって !!	l .	4	申し訳ありません。
15	4	http://www.	挨拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	リジ	5	よろしくお願いいたします。
19	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
\	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい] ^	7	変更します。
リット	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
Ι΄.	8	.or.jp		1	連絡ください	返	5	NG!		9	延期します。
	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	٥	download/ezmovie_player	伝	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	伝言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	事]	
挨拶	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	Ó	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文	-	

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.1には、お手持ちのSH008の電話番号が表示されます。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.2には、EZwebのEメールアドレスを取得すると、自動的に登録されたEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

[●]カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

区点コード表	4桁目 4桁目 4桁目 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3桁 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
4177	137 🗎 市 富 衛 ㈱ 侑 代 職 紅 翩 189 恢 懐 戒 拐 改
4桁目 4桁目 4桁目 4桁目 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3桁 0 1 2 3 4 5 6 7 8	138 ≒ ≡ ∫ ∮ ∑ √ ⊥ ∠ ∟ ⊿ 190 № 晦 械 海 灰 界 皆 絵 芥 9 139 ∵ ∩ ∪ 191 餐 開 階 貝 凱 勃 外 咳 害 崖
1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8	_ 9 139 ∵ ∩ ∪ 191 盤 開 階 貝 凱 効 外 咳 害 崖 あ 192 慨 概 涯 碍 蓋 街 該 鎧 骸 浬
010 66 、。 : ; ? 050 アアィイゥウェエ	
011 ! · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
012 ヾゝゞ〃仝々メ〇-- 052 ゴサザシジスズセゼ	ソ 162 梓 圧 斡 扱 宛 姐 虻 飴 絢 綾 195 赫 較 郭 閣 隔 革 学 岳 楽 額
013 - / \ ~ ······ ' ' 053	デ 163 鮎 或 粟 袷 安 庵 按 暗 案 闇 196 顎 掛 笠 樫 橿 梶 鰍 潟 割 喝
014 ""()()[]{}054 トドナニヌネノハハ	パ 164 鞍 杏 197 恰 括 活 渇 滑 葛 褐 轄 且 鰹
015 ⟨ ⟩ ⟨ ⟩ 「 」 「 」 【 】 055 ヒビピフブブへベベ 016 + - ± × ÷ = ≠ < > ≤ 056 ボポマミムメモャヤ	ホ い 198 叶 椛 樺 鞄 株 兜 竈 蒲 釜 鎌ュ 164 以 伊 位 依 億 囲 夷 委 199 噛 鴨 栢 茅 萱
017 ≥ ∞ ∴ 8 ♀ ° ′ ″ °C ¥ 057 ユョヨラリルレロヮ	ュ 164 以 伊 位 依 偉 囲 夷 委 199 噛 鴨 栢 茅 萱 ワ 165 威 尉 惟 意 慰 易 椅 為 畏 異 200 粥 刈 苅 瓦 乾 侃 冠 寒 刊
018 \$ ¢ £ % # & * @ § ☆ 058 ヰ ヱ ヲ ン ヴ ヵ ヶ	166 移維 緯 胃 萎 衣 謂 違 遗 医 201 勘 勧 巻 喚 堪 姦 完 官 寛 干
019 ★ ○ ● ◎ ◇	167 井 亥 域 育 郁 磯 一 壱 溢 逸 202 幹 患 感 慣 憾 換 敢 柑 桓 棺
020 ♦ □ ■ △ ▲ ▽ ▼ ※ Ŧ 060 A B Γ Δ E Z H 6	I 168 稲 茨 芋 鰯 允 印 咽 員 因 姻 203 款 歓 汗 漢 澗 潅 環 甘 監 看
$021 \rightarrow \leftarrow \uparrow \downarrow = 061 \text{ K } \Lambda \text{ M } N \equiv 0 \Pi P \Sigma$	
022 ∈ ∋ ⊆ ⊇ 062 Y Φ X Ψ Ω	170 院陰隠韻吋 205 諌貫還鑑間閑関陥韓館
023 ⊂ ⊃ ∪ ∩ 063 αβγδεζ	n う 206 舘 丸 含 岸 巌 玩 癌 眼 岩 翫 o 170 右 宇 烏 羽 207 贋 雁 頑 顔 願
024 Λ∨¬⇒⇔∀∃ 064θικλμνξοπ	ρ 170 右宇鳥羽 207 贋雁 頑顔 願 171 迂雨卯鵜窺丑碓臼渦嘘 き
026 ∠ ⊥ ^ ∂ ∇ ≡ ≒ « » √	172 唄 欝 蔚 鰻 姥 厩 浦 瓜 閩 噂 207
027 ∞ ∝ ∵ ∫ ∬ 070 АБВГДЕЁЖ	3 173 云 運 雲 208 基 奇 嬉 寄 岐 希 幾 忌 揮 机
028 Å % # Ь ♪ ↑ ‡ ¶ 071 И Й К Л М Н О П Р	
029 О 072 Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ	
073 Ь Э Ю Я	174 曳 栄 永 泳 洩 瑛 盈 穎 頴 英 211 紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎
031 0 1 2 3 074 032 4 5 6 7 8 9 075 б в г д е ё ж з и	a 175 衛詠鋭液疫益駅悦謁越 212 鬼亀偽儀妓宜戯技擬欺 ŭ 176 閱梗厰円園堰蚕宴延怨 213 犠疑抵義蟣誼議掬菊鞠
033 A B C D E F G 076 к л м н о п р с т	y 177 掩援沿演炎焰煙燕猿縁 214 吉吃喫桔橘詰砧杵黍却
034 Н I J K L M N O P Q 077 ф х ц ч ш щ ъ ы ь	3 178 艶 苑 薗 遠 鉛 鴛 塩 215 客 脚 虐 逆 丘 久 仇 休 及 吸
035 R S T U V W X Y Z 078 ю я	お 216 宮 弓 急 救 朽 求 汲 泣 灸 球
036 a b c d e	178 於 汚 甥 217 究 窮 笈 級 糾 給 旧 牛 去 居
037 f g h i j k l m n o 080 - -¬	179 U 央 奥 往 応 218 巨 拒 拠 挙 渠 虚 許 距 鋸 漁
038 p q r s t u v w x y 081 + + -	
033 2 082 7 - + 7 + 7 - + 7	一 181 竭 黄 岡 沖 荻 億 屋 憶 臆 桶 220 供 侠 僑 兇 競 共 凶 協 匡 182 牡 乙 俺 卸 恩 温 穏 音 221 卿 叫 喬 境 峡 強 彊 怯 恐 恭
041 おかがきぎくぐけげこ	か 222 挟 教 橋 況 狂 狭 矯 胸 脅 興
042 ごさざしじすずせぜそ 130 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑥	9 182 下化 223 蕎郷鏡響饗驚仰凝尭暁
043 ぞただちぢっつづてで 131 ⑩ ⑪ ⑫ ⑱ ⑭ ⑮ ⑰ ⑯	
044 と ど な に ぬ ね の は ば ば 132 @ I I II V V VI VI VI	IX 184 家 寡 科 暇 果 架 歌 河 火 珂 225 巾 錦 斤 欣 欽 琴 禁 禽 筋 緊
045 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 185 禍 禾 稼 箇 花 苛 茄 荷 華 菓 226 芹 菌 衿 襟 謹 近 金 吟 銀cm 186 蝦 課 嘩 貸 洳 渦 霞 蚊 俄 峨
046 ぼぼまみむめもゃやゅ 134 祝 ? 独 気 だ 弥 祝 ケ m 047 ゆょよらりるれろゎわ 135 km mg kg cc ㎡	cm 186 蝦 課 嘩 貨 迦 過 霞 蚊 俄 峨 く 187 我 牙 画 臥 芽 蛾 賀 雅 餓 駕 226 九
	① 188 介会解回塊壞廻快怪悔 227 俱句区狗玖矩苦躯駆駈
U40 W X € N 130 †W ' 4 NO N. N. E	少 100 儿 云 胖 凹 兆 塚 煌 伏 侄 诲 227 误 切 区 狗 玖 龙 舌 躯 躯 缸

					4桁	目										4桁	目										4桁	目										4 [‡]	間				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	具	愚	虞	喰	空	偶	寓	遇	隅	265	災	采	犀	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	306	詳	象	賞	醤	鉦	鍾	鐘	障	鞘	Ł						1	5				
229	串	櫛	釧	屑	屈						266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	唾	堕	妥	惰	打
230		掘	窟	沓	靴	轡	窪	熊	隈	粂	267	堺	榊	肴	咲	崎	埼	碕	鷺	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	畳	穣	蒸	譲	344	柁	舵	楕	陀	駄	騨	体	堆	対	耐
231	栗	繰	桑	鍬	勲	君	薫	訓	群	軍	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	嘱	埴	飾						345	岱	帯	待	怠	態	戴	替	泰	滞	胎
232	郡										269	鮭	笹	匙	₩	刷						310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔	袋	貸	退	逮	隊	黛	鯛	代
					1.	t					270		察	拶	撮	擦	札	殺	薩	雑	皐	311	蝕	唇	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	醍	題	鷹	滝	瀧	卓	啄
232		卦	袈	祁	係	傾	刑	兄	啓	圭	271	鯖	捌	錆	鮫	\blacksquare	晒	Ξ	傘	参	山	312	ıΩ	慎	振	新	晋	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁
233	珪	型	契	形	径	恵	慶	慧	憩	掲	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	313	疹	真	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	349	諾	茸	凧	蛸	只					
234	携	敬	景	桂	渓	畦	稽	系	経	継	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残				314	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	壬	350		叩	但	達	辰	奪	脱	巽	竪	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	計	詣	警	軽	頚						Į	,					315	尋	甚	尽	腎	訊	迅	陣	靭			351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単	嘆	坦
236	鶏	芸	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	桁	273								仕	仔	伺						3	ţ					352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短	端	箪
237	傑	欠	決	潔	穴	結	Ш	訣	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	兀	\pm	始	姉	姿	315										諏	353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	巻	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指	支	孜	斯	316	須	酢	义	厨	逗	吹	垂	帥	推	水	354	暖	檀	段	男	談					
239	建	憲	懸	拳	捲						276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	翠	衰	遂	酔	錐	錘	随						1	5				
240		検	権	牽	犬	献	研	硯	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	崇	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354						値	知	地	弛	恥
241	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	険	顕	験	278	諮	資	賜	雌	餇	歯	事	似	侍	児	319	椙	菅	頗	雀	裾						355	智	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	馳	築
242	鹸	元	原	厳	幻	弦	減	源	玄	現	279	字	寺	慈	持	時						320		澄	摺	寸							356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着
243	絃	舷	言	諺	限						280		次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而						t	<u> </u>					357	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷
					2	_					281	耳	白	蒔	辞	汐	鹿	式	識	鴫	**	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	酎	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	蓍	貯
243						乎	個	古	呼	古	282	軸	宍	雫	七	叱	執	失	嫉	室	悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整	星	晴	棲	359	丁	兆	凋	喋	寵					
244	姑	孤	己	庫	弧	戸	故	枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	正	清	牲	生	盛	精	聖	声	製	360		帖	帳	庁	弔	張	彫	徴	懲	挑
245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	284	屡	蕊	縞	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西	誠	誓	請	逝	醒	青	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	町	眺	聴	脹	腸	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	午	呉	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	車	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	銚	長	頂	鳥	勅	捗
247	御	悟	梧	檎	瑚	碁	語	誤	護	醐	286	R	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	績	脊	責	赤	跡	蹟	碩	切	拙	363	直	朕	沈	珍	賃	鎮	陳			
248	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	287	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌						- 7)				
249	効	勾	厚		向						288	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	327	蝉	仙	先	千	占	宣	専	尖	Ш	戦	363								津	墜	椎
250		后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	工	289	綬	需	囚	収	周						328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃
251	巧	巷	幸	広	庚	康	弘	恒	慌	抗	290		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	線						365		柘	辻	蔦	綴	鍔	椿	潰	坪	壷
252	拘	控	攻	昂	晃	更	杭	校	梗	構	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	**	蹴	330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	366	嬬	紬	Л	吊	釣					
253	江	洪	浩	港	溝	甲	皇	硬	稿	糠	292	輯	週	酋	酬	集	醜	什	住	充	+	331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然						-	7				
254	紅	絋	絞	綱	耕	考	肯	肱	腔	膏	293	従	戎	柔	汁	渋	獣	縦	重	銃	叔	332	全	禅	繕	膳	糎						366		_	_				亭	低	停	偵
255	航	荒	行	衡	講	貢	購	郊	酵	鉱	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術						4	£					367		貞	呈	堤	定		底	庭	廷	弟
256	砿	鋼	閤	降	項	香	高	鴻	剛	劫	295	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	332	l					噌	塑	岨	措	曾	368	悌	抵	挺	提	梯	汀	碇	禎	程	締
257	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	麹	克	刻	296	旬	楯	殉	淳	準	潤	盾	純	<u></u>	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	祖	租	粗	素	369	艇	訂	諦	蹄	逓					
258	告	国	榖	酷	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	297	醇	順	処	初	所	몸	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	擢	敵	滴
259	忽	惚	骨	狛	込						298	署	書	薯	諸	諸	助	叙	女	序	徐	335	倉	喪	壮	奏	爽	宋	層	匝	惣	想	371	的	笛	適	鏑	溺	哲	徹	撤	轍	迭
260	L	此	頃	今	困	坤	墾	婚	恨	懇	299	恕	鋤	除	傷	償						336	捜	掃	挿	掻	操	早	曹	巣	槍	槽	372	鉄	典	填	天	展	店	添	纏	甜	貼
261	昏	昆	根	梱	混	痕	紺	艮	魂		300		勝	匠	升	召	哨	商	唱	嘗	奨	337	漕	燥	争	痩	相	窓	糟	総	綜	聡	373	転	顛	点	伝	殿		田	電		
					2	+					301	妾	娼	宵	将	小	少	尚	庄	床	廠	338	草	荘	葬	蒼	藻	装	走	送	遭	鎗							٢				
261	١	_								些	302	彰	承	抄	招	掌	捷	昇	昌	昭	晶	339	霜	騒	像	増	憎						373				_						吐
262	佐	叉	唆	嵯	左	差	査	沙	瑳	砂	303	松	梢	樟	樵	沼	消	渉	湘	焼	焦	340		臓	蔵	贈	造	促	側	則	即	息	374	堵	塗	妬	屠	徒	<u></u>	杜	渡	登	莬
263	詐	鎖	裟	坐	座	挫	債	催	再	最	304	照	症	省	俏	礁	祥	称	章	笑	粧	341	捉	束	測	足	速	俗	属	賊		続	375	賭	途	都	鍍	砥	砺	努	度	±	奴
264	哉	塞	妻	宰	彩	才	採	栽	歳	済	305	紹	肖	菖	蒋	蕉	衝	裳	訟	証	詔	342	卒	袖	其	揃	存	孫	尊	損	村	遜	376	怒	倒	党	冬	凍	刀	唐	塔	塘	套

1~3桁目	0	1	2	3	4桁l 4	_	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4桁 4	目 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4桁 4		6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4桁 4		6	7	8	9
377	宕	島	嶋	悼	投	答	東	桃	梼	棟	410		鼻	柊	稗	匹	疋	髭	彦	膝	菱	441										務	469		煉	簾	練	聯					
378	盗	淘	湯	涛	灯	登	当	痘	祷	等	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧			紐	442	夢	無	牟	矛			椋	婿	娘		470		蓮	連	錬	-	,				
379 380	答	筒董	相	航藤	到計	2006	豆	92K	逃	透	412 413	百評	謬豹	俵廟	彪描		氷秒	漂苗	瓢錨	票鋲	表蒜	442					Š	D				冥	470					몸	魯	160	炉	賂	路
381	鐙	阻	頭	聯		断	ᄑ			導	414	蛭	쇒		彬			_	裆		頻		名	命	明	盟	迷	欽	鳴	妘	牝		471	露	労	婁	廊	-	_		桃		漏
382	憧	撞	洞	朣	童	100	萄		銅	峠	415		瓶	нн	TIV	ALL	//	1231	_	~	271				綿	緬	面	麺	mid	Λ.	10	ns.	472		狼						六	麓	禄
383	鴇	匿	得	徳	売!			秃	篤	毒		-7^	711-0			ß	١						,,,	1112	1412	47644		5					473			論		_	-416	MIN		Æ6	191
384	独	読	栃	橡					鳶	苦	415			不	付	埠	夫	婦	富	富	布	444							摸	模	茂	妄						た)				
385	寅	酉	瀞	噸	屯	享	敦	沌	豚	遁	416	府	怖	扶	敷	斧	普	浮	父	符	腐	445	孟	毛	猛	盲	網	耗	蒙	儲	木	黙	473				倭	和	話	歪	賄	脇	惑
386	頓	吞	曇	鈍							417	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附		撫	446		杢		餅	尤	戻	籾	貰	問	悶	474			亙	亘	鰐	詫	藁	蕨	椀	湾
					な						418	武	舞	葡	蕪		封	楓	風	葺	蕗	447	紋	門	匁								475	碗	腕								
386	=ntr	*****	14-	AB	奈					薙	419	伏	副	復	幅	服	NUU NUU		11		,,	447				ı.		ф ф	~	TTD	mp	74-	400		_15		_	_					
387 388				銄	楢!	訓	縄	畷	南	楠	420 421	il-Am	福鮒	腹分	複吻	覆	淵				仏奮	447 448	<i>_</i>	_	٨n		冶	夜訳	爺羅			弥薮	480 481	乖	弋乘	丐亂	丕	个確	事	舒	井土	-	艾亞
300	釈	美田	汉		ΙΞ						422	物粉			雰	文	坦	溴	1刀	火	*		錯	113	1又	北刀	樂	九百	雌	坰	494	£Χ	482	亚	来	亢	京	序	宇亶	53°	=C	-	化
388				-	尼:	=+	浙	包	賑	内		TVJ	共	UVJ	25	^						445	郑臣				k	th.					483	_	仗	仞	奴	任	_	伉.	件		佛
389	虹	Н	日	判		-0	~=		Max	,	422							丙	併	兵	塀	449		愉	愈	油	癒						484	佝	佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰
390					任	妊	忍	認			423	幣	平	弊	柄	並	蔽	閉			頁	450		諭	輸	唯	佑	優	勇	友	宥	幽	485	侑	佯	來	龠	儘	俔	俟	俎	俘	俛
					ぬ~	の					424	僻	壁	癖	碧	別	暼	蔑	箆	偏	変	451	悠	憂	揖	有	柚	湧	涌	猶	猷	由	486	俑	俚	俐	俤	俥	倚	倨	倔	倪	倥
390									濡	禰	425	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉	娩	弁	452	祐	裕	誘	遊	邑	郵	雄	融	タ		487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	俯	們	倆
391	袮	-	葱	猫						燃	426	鞭															c	ţ.					488	偃	假	會	偕	偐	偈	做	偖	偬	偸
392				之		喪	悩	濃	納	能			_			Įā						452										予	489	傀	傚	傅	傴	傲					
393	脳	膿	農	覗	蚤						426	Trebs	保	舗	鋪	_	捕	步	甫	補	輔	453			誉	輿	預	傭	幼			庸	490		僉	僊	傳	僂	僖	偽	僥	僧	僣
202					は	m	把	+==	ana.	杷	427 428	穂ケ	募包	墓呆	慕如	戊	暮宝	母終	簿	菩崇	倣庖	454 455	揚窯	揺	擁	曜葉	楊	様		溶踊		用陽	491 492	僮偶	順	懂	(映	們	援	施	(円) 見	筒台	伊免
393 394	波	派	琶	破		_		畑 馬	俳	廃	429	抱	捧	放	拉方	爭 朋	<u>±</u>	畔	¥	用用	re	456	燕		耀抑	米欲	蓉	要浴	謡翌	翼	淀	呖	492	兢	競競	兩	兪	供分	ル	ルロ	元	皿	光冉
395	拝	排	敗	杯			_		垄	配	430	103	法	泡	烹	砲	縫	胞	芳	萌	蓬	400	385	TES.	3+11	D/		رار ح	17	#t	WE.		494	四	曹	蓝	冕		冤	冠	家	寫	霊
396	倍	培	媒	梅					売	賠	431	蜂	褒	訪	豊	邦	鋒	飽	鳳	鵬	E	456										羅	495	>	决	冱	冲	ж	况	冽	凅	凉	凛
397	陪	這	蝿	秤	矧	萩	伯	剥	博	拍	432	亡	傍	剖	坊	妨	帽	忘	忙	房	暴	457	螺	裸	来	莱	頼	雷	洛	絡	落	酪	496	Л	處	凩	凭	凰	Ц	凾	刄	刋	刔
398	柏	泊	白	箔	粕	舶	薄	迫	曪	漠	433	望	某	棒	冒	紡	肪	膨	謀	貌	貿	458	乱	卵	嵐	欄	濫	藍	蘭	覧			497	刎	刧	H	刮	刳	刹	剏	剄	剋	剌
399	爆	縛	莫	駁	麦						434	鉾	防	吠	頬	北	僕	\vdash		撲	朴						į.)					498	剞	剔	剪	쒨	剩	剳	剿	剽	劍	劔
400		凼	箱	硲	_		筈	櫨	幡	肌	435	牧	睦	穆	釦	勃	没	殆	堀	幌	奔	458	_			_					利	吏	499	劒	剱	劈	劑	辨				_	
401	畑	畠	八	鉢		-		髪	伐	罰	436	本	翻	凡	盆		_					459	履	李	梨	理	瑙	-the day	-				500		辨	劬	劭	劼	劵	勁	勍	莇	勞
402	抜	筏	閥	鳰				隼		判	400							nte	-	ım	44	460	**	痢	裏	裡	里	離	陸	律		立	501	勣	勦	飭	勠	勳	剛	勸	勹	匆	匈
403 404	半犯	反班	叛畔	縣			板販			版	436 437	昧	枚	毎	哩	摩槙	磨幕	魔膜	麻枕	埋鮪	妹柾	461 462	葎隆	掠竜	略龍	劉侶	流属	溜	坑中	留了		粒僚	502 503	甸匸	匍屈	匐卆	匏	世	卉	田田	進	直	図
404				晩		_	蚁磐	蕃	杰	炽	437	蟒	桝	亦	俣					遊		463	西	漫	廃	料料	凞	凉	男猫	療		原稜	503	卮	如	卻	岩		形形	厠	作	際ト	胆
400	/JDR	ж	1/6	W.L	7)		-	ш	200		439	繭	磨	万	慢	満	JVK	/	<i>></i> /\		P~1	464	糧	良	涼	遼	量	陸	領	カ		倫	505	厰	7	袋	篇	雙	思	显	響	DΤ	D77
405										匪	440			#	_	,,,,						465	厘	林	淋	燐	琳	臨	輪	隣		麟	506	D)	以	吁	吽	呀	听	吭	吼	吮	刚
406	卑	否	妃	庇	彼	悲	屝	批	披	斐						д.	<i>+</i>										る	~n					507	吩	吝	呎	咏	回	咎	呟	呱	呷	呰
407	比	泌	疲	皮	碑	铋	緋	罷		被	440						魅		箕		密	466	瑠	塁	涙	累	類	令	伶	例		励	508	咒	呻	咀	呶	咄	咐	咆	哇	咢	咸
408	誹	費	避	非		通	簸	備	尾	微	441	蜜	湊	蓑	稔			粍	民	眠		467	嶺	怜	玲	礼	苓	鈴	隷	零		麗	509	咥	咬	哄	哈	咨					
409	枇	毘	琵	眉	美											ŧ	3					468	齢	暦	歴	列	劣	烈	裂	廉	恋	憐	510		咫	哂	咤	咾	咼	哘	믦	哦	唏

					4桁	日										4桁	日										4 4	刊										4桁	日				
1~3桁目	0	1	2	3		5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
511	唔		哮	哭		哢	nth^	nF	舶	啌	554		徂	彿	徊		徑	徇	從	徙	徘	597		梏	梭	梔	條	棚	梃	-		桴	640	U	· ·	燿		爐	燗	爨	<i>′</i>		爰
	-	啜	-	必			吹	虹	叫	_			.—					地											煌	毎基		棘		43					从射	-	尹		
512	售		啅		-	唸	岆	MA	哪	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	17	忸	忱	忝	598			梺	椏	梍	桾	俘	栞	悧	粿	641		爻		Ħ	牀	喧	牋	随	,	牾
513	咯	喊	喟	啻	啾	喘	峒	単	啼	喃	556	悳	忿	怡	恠	怙	恂	怩	怎	忽	怛	599	椢	橯	棡	椌	棍								犁	犇	犒	犖	犢	犧	犹		狃
514	喩	喇	喨	鳴		嗟	嗄	嗜	嗤	嗔	557	怕	怫	怦	怏	怺	恚	恁	悋	恷	恟	600		棔	棧	棕	椶	椒	桵	栗	1001	椥	643			狎		狢	狠	狡	狹	狷	倏
515	显	嗷	嘖	嗾	嗽	嘛	嗹	曀	뽊	營	558	恊	恆	恍	恣	恃	恤	恂	恬	恫	恙	601		棠	棯	椨	椪	椚	椣	椡	棆	楹	644		猊	猜	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猾
516	嘴	嘶	嘲	嘸	噫	噤	嘯	噬	噪	嚆	559	悁	悍	惧	悃	悚						602	楷	楜	楸	楫	楔	楾	楮	椹	楴	椽	645	獎	獏	默	獗	獪	獨	獰	灃	獵	獻
517	嚀	嚊	嚠	嚔	嚏	嚥	嚮	嚶	嚴	囂	560		悄	悛	悖	悗	悒	悧	悋	惡	悸	603	楙	椰	楡	楞	楝	榁	楪	榲	榮	槐	646	獺	珈	玳	珎	玻	珀	珥	珮	珞	璢
518	嚼	囁	囃	膊	囈	囎	曯	囓		化	561	惠	惓	悴	忰	悽	惆	悵	惘	慍	愕	604	榿	槁	槓	榾	槎	寨	槊	槝	榻	槃	647	琅	瑯	琥	珸	琲	琺	瑕	琿	瑟	瑙
519	金	圀	有	吾	幸						562	愆	惶	惷	愀	惴	惺	愃	愡	惻	惱	605	榧	樮	榑	榠	榜	榕	榴	槞	槨	樂	648	瑁	瑜	瑩	瑰	瑣	瑪	瑶	瑾	璋	璞
520		签	或	臺	圓	専	5112	嗇	- CX	圦	563	愍	愎	慇	愾	愨	愧	慊	愿	愼	愬	606	樛	槿	權	槹	槲	槧	樅	榱	樞	槭	649	璧	瓊	瓏	瓔	珱					
521	圷	圸	坎	圻	址	坏	坩	埀	垈	坡	564	愴	愽	慂	慄	慳	慷	慘	慙	慚	慫	607	樔	槫	樊	樒	櫁	樣	樓	橄	樌	橲	650		瓠	瓣	瓧	瓩	瓮	瓲	瓰	瓱	瓸
522	坿	拘	垓	坦	垳	垤	拼	垰	埃	埆	565	慴	慯	慥	傳	慟	麿	慓	慵	熹	憖	608	樶	橸	橇	楷	橙	橦	橈	樸	槝	檐	651	瓷	甄	甃	甅	膈	甎	甍	壅	甓	甞
523	埔	埒	埓	堊		埣	掤	堙	堝	塲	566	憇	憬	憔	씥	備	憑	憫	憮	懌	懊	609	檍	檠	楔	榆	檣		120				652		甬	甼	畄	畍	畊	畉	畛		畚
524	堡	-	-	塰		塒	堽	塹	墅	墹	567	應	懷	嵧	勲	慢	憺	標本	罹	恒	儒	610	1.01	檗	孽	檻	櫃	樑	橀	榕	櫘	櫞	653		畤	畧	#	畭	畸	常	388		畴
525	塘		_	壊		塔	暗	雍	壓	壑	568	懣	懶	懺	懂	懿	極	悝	傷	棚	戈	611	櫑		檪	櫚	榧	櫻	椒	醛	標	欒	654		疊	_	_	疚	疝	疥	疣		疳
526	燼	-	壘	堰	_	壤	龍	壯	责	壹	569		戍	戌	戔	戛	THE	THE.	Inter	101	~	612		鬱	棚	欸	欷	盜	欹	飲	歇	歃	655	_	疵	疽		疼	疱	病	卒	non.	痙
527	增		壽	夕	_	-	夛	梦	夥	夬	570	120	憂	戡	截	戮	戰	戲	戳	扁	扎	613			歙	歔	歛	歟	歡	歸	歹	歿	656		痞	痼痾	瘆	痼	瘁	痰	痩		海
528			夸				タ	奎				扞		扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒	614			殃	殍	殘	殕	弱	殤	-	强	657		癌瘍			瘧	疳	灰瘡	飯	No.	瘴
529	奢		奥	獎	窟	大	火	王	天	*	572			拔	抃	抔	拗	拑	抽	拏	拿	615		雅	強	殳	殷	殼	殿	毋	短	半	658		應	瘤		癆	癜	7/E	加え	7100 1780	7年
	香			羖		Jr-	+III	+□	412	Ante	573				拜			拂		抽	-	616			200	又 毯		氈		气	氣	毛気	659		瘘	施	盤	瓣	腴災	畑	烷	攬	陲
530			妁				妣	妲	姆	姨				拈		拌	拊		拇		拉		_	毫		_	麾		氓					撰	7174	*****	Mari	/Can	_	_	4	retro	
531		妍		姚	724		娑	娜	娉	娚	574		拮		挧	2.00	挈	拯	拵	捐	挾	617			汕			沂	沍	7.000	, ,	沛	660		癲	54		發	_	皃	収	奉	敗
532	婀		婉	娵	_	婢	婪	赗	媼	媾	575	捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏	618			汳	沒		泄	泱	泓	沽	泗	661		皓	哲	皚	皰	皴	皸	陣		盂
533	嫋		媽	嫣		嫦	嫩	嫖	嫺	嫻	576		掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619	Ж		沮	沱			-	-			662	_	盖	盒	盞	盡	盥	盧	盔	盪	肹
534	嬌		嬖	嬲		嬪	嬶	嬾	孃	孅	577	揉		揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶	620	١	沺	泛			泪	洟	衍	洶	洫	663	眈	眇	眄	眩	眤	眞	眥	眦	眛	眷
535	孀	-	-	孚	-	-	孩	孰	孳	孵	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕	621			洙	, ,		洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	容		睹
536		斈				_	宸	寃	寇	隺	579	撓		撩	撈	撼						622	浚		浙	涎		濤	涅	淹	渕	渊	665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹		瞼
537		寐		實		_	\$	寫	寰	寶	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧	623		淇	淦	涸		淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	瞻	矇	矍		矖	矜	矣	矮	矼
538		. —	將	專	對	尓	尠	尢	尨	尸	581	舉	擠	擡	抬	擣	擯	攬	擶	擴	擲	624			淙	淤		淪	淮	渭	湮	渮	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼
539	尹	屁	屆	屎	屓						582	擺	攀	擽	攘	攜	攅	攤	攀	攫	攴	625			湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔
540		屐	屏	孱	屬	屮	乢	岃	屹	岌	583	攵	攷	收	攸	畋	效	敖	敕	敍	敘	626	湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘	669	碾	碼	磅	磊	磬					
541	岑	岔	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	584	敞	敝	敲	數	斂	斃	變	斛	斟	斫	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670		磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑	礙	礬
542	峇	峙	莪	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	585	斷	旃	旆	旁	旄	旌	旒	旛	旙	无	628	溥	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	671	礫	祀	洞	祗	祟	祚	秘	祓	祺	禄
543	崗	嵜	崟	崛	崑	崔	崢	崚	崙	崘	586	旡	早	杲	昊	昃	旻	杳	昵	昶	昴	629	滲	漱	滯	漲	滌						672	禊	禝	禧	齋	禪	禮	禳	禹	禺	秉
544	嵌	品	嵎	嵋	嵬	嵳	嵶	嶇	嶄	嶂	587	易	晏	晄	晉	晁	晞	晝	晤	晧	晨	630		漾	漓	滷	澆	潺	潸	澁	加加	潯	673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	稘	稙	稠
545	嶢	嶝	嶬	嶮	嶽	嫴	嶷	嶼	旞	類	588	晟	哲	晰	暃	量	暎	暉	暗	暘	暝	631	潜	潜	潭	澂	漳	潘	澎	澑	濂	潦	674	稟	黨	稱	稻	亷	稷	穃	穂	穉	穡
546	縮	888	巖	///	巫	E	巵	帋	帚	帙	589	8%	涯	曉	暾	暼			_			632	澳	澣	澡	濹	澹	酒	澪	濟	濕	濬	675	穢	积	龝	穰	穹	穽	窈	窗	315	窘
547	200		帶				幀	幎	幗	幔	590	_	曄	暸	曖	曚	జ	昿	曦	曩	В	633		濘	濱	濮	濛	瀉	瀋	濺		瀁	676	窖	窩	竈	窰	窶	竅	窟	窿	,,,	8
548			幣				ź	DEAT	<u></u>	座	591	曵	曷	朏	朖	基	腰	朧	霸	朮	朿	634		瀘	漉	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	淵	677		计					竚	並		竢
549		廂	廈	廏	100	/		136	′	-	592		杁	朸	朷	,,,	杞	杠	杙	杣	析	635		灑	灎	我	炒	炯	烟	炬	13113	炳	678	-11-0	竭	竰		-	-	笆	笳		笙
550	ניאמ	廖	廣	廝	廚	廛	DPS.	Die.	rain	廩	593	枉	杰	恋	杯	杪	枌	枋	枦	枡	枅	636			烋	烝		焉	烽	焜		煥	679		范	笨		筐	///		ЛП		*
551	廊	摩	廃	廊		_	殷廾	弃	排	経	593	枷	加	松枴	東	枳枳	柩	柏	相	柞	析	637	熙	熈	煦	祭	煌	煖	煬			熄	680		催	卒	行	等	筌	筅	籠	筥	筴
552	经	PLUM.	133501	P-000	~	~	加	开 语	笄	猫	595	쎖	杣柮	伤 枹	州	松粒	枢柧	柏	牡栞	框	栩	638		熈	熟	開	淫喜	燈			, , , , , ,	熔熔	681	筧	旌	开 筱		芝	至箝	免策	延節	_	突箜
		-		크	弓蛙	ᄷ	200		2-1-																			XHX	糖	孙	俎	凉								_		-	_
553	=	弯	彑	家	≕	栗	彡	彭	7	彷	596	栄	恬	侉	桎	梳	栫	桙	13	桷	桿	639	澳	燬	燧	燵	產						682	创	箋	箒	#	筝	箙	篋	篁	篌	欧

					4桁	目										4桁]目										4桁	目										4桁	百目			
-3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	-1	2	3	4	5	6	7	8
83	箴	篆	篝	篩	簑	簑	篦	篥	籠	簀	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蒹	769	蹂	踵	踰	踴	蹊						812	餞	餤	餠	餬	餮	餽	餾	饂	饉
84	簇	簓	篳	篷	簗	簍	篶	簣	簧	簪	727	蒿	蒟	蓙	蓍	蒻	蓚	蓐	蓁	蓆	蓖	770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813	饐	饋	饑	饒	饌	饕	馗	馘	馥
35	簟	簷	簫	簽	籌	籃	籔	籏	籒	籐	728	蒡	蔡	蓿	葽	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	躄	躋	814	馮	馼	駟	駛	駝	駘	駑	駭	駮
36	籘	籟	籤	籖	籥	籬	籵	粃	粐	粤	729	蓼	蕀	蕣	蕘	蕈						772	躊	躓	躑	躔	躙	黵	躡	躬	躰	軆	815	駲	駻	駸	騁	騏	騅	騈	騙	騫
87	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730		蕁	藥	蕋	蕕	薀	薤	薈	薑	薊	773	躱	躾	軅	軈	軋	軛	軣	軼	軻	軫	816	驅	驂	驀	驃	騾	騎	驍	驛	驗
88	粽	糀	糅	糂	糘	糒	糜	糢	鬻	糯	731	薨	蕭	薔	薛	藪	薇	薜	蕷	蕾	薐	774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛	817	驢	驥	驤	驩	鳳	驪	骭	骰	骼
89	糲	糴	糶	糺	紆						732	藉	薺	藏	臺	藐	藕	藝	藥	藜	藹	775	輌	輦	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉	818	髏	髑	髓	體	髞	髟	髢	髣	髦
90		紂	紜	紕	紊	絅	絋	紮	紲	紿	733	蘊	蘓	蘋	頼	藺	蘆	龍	蘚	蘰	蘿	776	轆	轌	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣	819	뜜	髮	髴	髱	髷				
91	紵	絆	絳	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	734	虍	乕	虔	號	酷	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	820		똠	鬆	鬘	鬚	鬟	鬢	额	[**]
92	經	綉	絛	綏	絽	綛	綺	綮	綣	綵	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	778	逅	迹	迺	逑	逕	逡	逍	逞	逖	逋	821	鬨	鬩	20	鯔	e	兩	魄	魃	魏
93	緇	綽	綫	網	耥	綯	緜	綸	綟	綰	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	逵	逹	迸	_					822	魎	脳	隧	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗
94	緘	緝	綵	緞	緻	緲	緍	縅	縊	縣	737	蜀	蜃	蜕	釜	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780		遏	遐	遑	遒	逎	遉	遬	遖	遘	823	鮠	鮨	樵	鯀	黨	鮹	鯆	鯏	鯑
95	縡	縒	綖	孵	縉	縋	縢	繆	繦	縻	738	蜷	蜻	骄	蜩	蜚	蝹	蝟	蝸	蝌	蝎	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遯	邁	邀	824	鯣	脱	魠	鯔	鮮	黲	駅	脈	駝
96	縵	縹	細	緩	綵	縺	繧	裥	糋	繞	739	蝴	蝗	蝨	蝮	蝙	winter		140		1 100	782	邊	邉	邏	邨	邯	邸	邵	郢	郤	扈	825	鰔	腥	腮	晒	賭	縣	鰒	鰊	鰄
97	繙	線	輝	縉	繩	縦	絽	鞱	緕	纊	740	_	蝓	蚜	蜴	鼆	蛍	螟	聪	螯	蟋	783	郛	鄂	鄒	鄙	載	鄊	酊	酖	酘	酣	826	鰛	縣	聊	鯔	鰰	麒	猴	騲	驃
98	辮	艦	襕	頪	縵	纒	纐	樱	襚	纖	741	螽	蟀	蟐	雖	螢	登	蝗	蚕	蟆	螻	784	種	酩	酳	酲	醋	醉	醂	醢	置	醯	827	鱠	鱧	腌	驅	鳧	元	鳰	鴉	鸠
99	繊	纛	鞭	缸	缺				_		742	蟯	蟲	蟠	蜵	蠍	蟾	蟶	蟷	蟒	蟒	785	醪	主	醴	自患	譲	變	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	篙	駌	鴣	鴠	鵄	影
00		罅	罌	罄	罎	罐	网	罕	罔	罘	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蟸	悪	355	蠢	盍	蠻	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴨	鵆	賜		Dete		-
01	罟	罠	罨	罩	菻	罰	羂	熊	票	羈	744	衄	衂	衒	衙	衞	御	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	830		摀	寫	腸	鵑	蝸	賜	鵲	昇
02	羇	羌	羔	羞	羝	羚	季	羯	羲	羹	745	衵	衽	袵	衲	袟	衫	袒	袮	袙	袢	788	鉋	鉐	銜	鉌	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶇	鵯	儩	弱	輯	駕	貑	鶏	孤
03	羮	羶	羆	333	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮			A=0	407		832	鷄	鶴	鵙	鵙	鷂	m	嶌	鷂	態
04	部	翩	躺	翘	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	装	裹	掛	裼	装	裈	裲	褄	褌	褊	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	鉱	籔	鍠	833	鶏	黑	鷃	鶴	100	鹵	餓	鹽	周
05	耙	耜	糊	将	耿	耻	ELYP Tireta	聆	聒	聘	748	褓	襃	褞	艀	褪	伽	襁	襄	褻	褶	791	鍼	鍮	鍖	验	鍋	興	鋊	延	錖	鏗	834	麋	奠	熈	雷	98	爵	娑	麩	攰
06	聚	智	眐	胼	置	聲	聪	聶	聹	聽	749	褸	禅	伴	備	装	440	Ann	Tan-		-	792	鏨	鏥	躺	動 族	鏝	185 Att	建	要	鐚	鐔	835	麭	൲	鑑	3%	第4	鍋	新7	瓢	鵥
07	聿	肄	焊	翩	肚	育	肚	肭	胃	肬	750		襦	艦	(領	伐	儭	佣	俘	襾	覃	793	鐓	鐃	齑	獄	耍	鞝	鐵	鈲	弱	鑁	836	黠	恕	ANT.	黯	倒	脈	題	闹	能
80	胛脛	胥脩	肝唇	脏	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	覈	覊	覓觀	胡	蜺	部	就	就	覯	覲	794 795	鑒	555	錯	銤	製色 472	鑞	延	卸	鯔	鑵	837	電齔	館	雏	皷	鐅	鼡	譝	辨	当
09	腔		肖	朋	服	Orte	034	07th	om.	08	752	覺	覧訖	訊	訂	別	角	觝	觧	觴	觸			鑽	蟆	瓣	38E	蟆	盤	[-]	閇	閊	838		盟リ	鰮	邮	帽	旭	齫	留台	园
10	腦	隋腴	胛	阵	B/F Relt	附	加力	服装	88	腥曆	753 754	計治	託	計	計	配	討	副	訶	詁誂	詛誄	796 797	関關	開闢	甲	(FE)	(36) RLD	围	用	图	附置	閻鯛	839 840	齲	肟去	龍	施遙	龠瑤	'rim	ED		
11 12	膣	腔	畑	畑	協	肿	用除	版	HER Reco	臀	755		誠	誑	許	部	副口	部	誅	諍	諮	798		- 三	阳	시티	阡	阨	际	1990 17. L	陂	陌	040		堯	悞	進	坻	凜	熙		
13	腔臂	座	肠睑	HAI'	附	账	脂	贈	版	脳	756	海淀	諫	記	話	部	計	5AC	砂	護	諷	799	開隋	陋	陷	陝	陞	BIS	PJL	PIL	阪	РН										
14	機	臧	歐	臻	與	舁	瓶	胸舅	與	舊	757	謳	諛	詞	辛	計	a¥ ≘%	=m	起	誇	謠	800	PĦ	陝	陟	陦	陲	RHin	哈	R4+	r=	隗										
15	舍	舐	金	抓	此	舸	帥	妈	触	艘	758	謳	鞍	趣	滋	細	部	益	am. ≅es	譏	謡	801	險	隧	障	PAT REE	湿	PFIX RAS	生	抽	住	雎										
16	齊	師	部	加山	TU/J data	加当	加加	加力	舮	製	759	語	譜	==	画画	137. 16h	天	神	āle)	āßē	5(4)	802	焦	雉	雍	襍	地社	PHE	账	anax anax	世	霆										
17	艷	艸	建艾	勝芍	严芒	芫	夢	恕	芬	苡	760	設品	誤	回 程章	三里	部	ESS	書店	器	餔	譲	803	需	電	零	示	和	無	畑	包 無	m m	霰										
18	並	苟	英	苴	茎	茁	左	范	苻	苹	761	譲	識	≕	部	谺	#X	谿	2000 ===	豌	豎	804	霹	霽	92	畑	要集	不不	卿	996 998	響	靠										
18		句茆	甘	共業	笠笠	埘	##	池	19	4	762	選豐	涿	叢	額豬	的哥	粉豺	鉛	豆貉	貅	翌	805	靤	耐	際里	部勤	越	靈	度 基 加	兹	知	報										
20		財茵	日 茴	木	茲	茱	荀	茹	荐	苔	763	翌	郊	8億	劉	碧	3/J	11 居	音	胎	当貨	806	鞑	鞆	井	粉	料	地	知	料	郑	戦 鞳										
20 21	茯	丛茫	四茗	苔荔	莅	左	电载	四答	好	莖	764	訂	就	貶	亜	疾	財	庚	兵	容	貝賺	807	料	鞜	半土 英語	華	雪	韜	韭	和以	干木 初度	育										
22 22	(大 莫	沙	名莇	莊	位茶	逆	戎荳	芝葱	夾莠	料	765	賻	段替	整	督	無	完	貝胎	具	育	贓	808	韶	軩	越	祝	垂頸	随	語	细	和	見										
23	英莨	芦蕃	助菅	莊	ボー菎	短菽	基	恣菘	旁	苦	766	脏	最	贖	長赧	戸赭	声	赳	趁	超	跂	809	顧	題	顧	顯	類	ΩF(识	识	灰	枳										
23 24	長帯	电莨	直菠	菲	莊	赵范	前	松莽	要萸	声菱	767	趾	趺	999. 250	かな	跖	姓	跛	赵	跄	足	810	展見	顧	顴	顧	庫	颯	国於	囲	画	田奈										
25			放萪	夢	卒	蒄	童	葫	菊		768			跼	踈	踉	跿	踝	踞			811	加		飫	餃	館	餒	館	餘	餡	餝										

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書 のリサイクルという、とても身近なこと から始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









ご不要になったケータイや取扱説明書は お近くのauショップへ

お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

ほ 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR
AFTER CALLING 157 ON YOUR AU CELLPHONE

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは

au雷話からは

ば 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合、 下記の番号にお電話ください。(無料)

(沖縄を除く地域)

(沖縄)

EZwebからは

アクセス方

EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更 することがあります。

なるほど! au

みんなでつくる、auQ&Aサイト



EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ■ ※別途パケット通信料がかかります。



LISMO Portのダウンロードについて

パソコンでLISMOをご利用いただくために必要なソフトウェア「LISMO Port」と「USBドライバ」は、auホームページよりダウンロードいただけます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/music/dl3



この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIではこのマークのあるauショップで回収した 裁資源を、製紙会社と協力し国内リサイクル活動を 行っています。

本冊子は、その一環として製作されております。



モバイル・リサイクル・ネットワーク RRMM PHS GUサイクルでご紹介を、

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、プランド・メーカーを問わず②マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料 無料でご利用いただけます。



2010年5月第1版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: シャープ株式会社

TINSJA728AFZZ